verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





معجم البيولوجيا في علوم الاتحياء والنراعة المجزء الأول



اهداءات ٣٠٠٣

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



الإدارة العامة للعجمات

معجم الببولوجبا في علوم الأحباء والزراعة

البحزء الأول

سنة ١٩٨٤

الفتاهة الهيئالعات ليث عول الطابع الأمنية ١٩٨٤ — ١٩٨٤ م onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

عضو المجمع

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

لجنة علوم الاحياء والزراعة

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

الدكتور عبد العظيم حفني صابر الاستاذ عبد الله اسماعيل نبيه

الدكتور محمد رشاد الطوبي

السيد شعبان عيسى ابو العلا

تصدد

وضع :

اعداد:

ننفسد

المحرر بالمجمع

الخبراء باللجنة

بسم الله الرحمن الرجيم

تصدير

منذ نحو أربعين عاما ولحنة علوم الأحياء والزراعة بمجمع اللغة العربية دائبة على العمل في إعداد ألفاظ عربية للمصطلحات العلمية في شي المواد الكثيرة التي يضمها مجالان هامان جداً من مجالات العلوم الأساسية و تطبيقاتها ، ووضعت أكثر من عشرة آلاف مصطلح مزودة بتعريفات مختصرة ووافية ب

وفى اختيار المصطلحات ائتنست اللجنة بخاصة بالمعجمين الإنجليزيين :

Henderson, "Scientific Terms" - Jackson's "Botanical Terms"

ولعل من أهم ما تجدر الإشادة به – فى هذا المقام – ذلك العمل الفذ الذى قام به المغفور له المدكتور محمد شرف ، و هو نشر « معجم إنجليزي عربى فى العلوم الطبية و الطبيعية » سنة المدان ، وكان معجمه من أهم المراجع لعمل اللجنة كما كان كذلك للمشتغلين بتعريب العلوم والمصطلحات العلمية إلى الآن .

كما فحصت اللجنة ما أحيل على المجمع من بعض المعاجم العلمية التى وضعها آخرون نذكر منها: «معجم الألفاظ النباتية » للأستاذ الدماطى ، «ومعجم أبسخرون الزراعى » ، وراجعت كذلك « ألفاظ النخيل » التى أحيلت على المجمع من كلية العلوم بجامعة القاهرة ، ومن وزارة الزراعة ومصطلحات أخرى أحيلت على المجمع من هيئات مصرية وعربية ، وناقشت اللجنة إلى جانب كل ذلك – المصطلحات التى أحيلت عليها من لحان المجمع العلمية واللغوية «

و محثت اللجنة أيضا أسماء النبات والحيوان الواردة فى المعاجم اللغوية وحققتها ووضعت مدلولاتها فى العلم الحديث بعد الرجوع إلى المعاجم اللغوية المتخصصة ،

وقد نشر مجمع اللغة العربية أعمال اللجنة في مجموعات من المصطلحات العلمية والفنية التي أقرها مجلس المجمع ومؤتمره في دوراته المتعددة و ذلك فيها يصدره من أعمال ، وقد ربا عدد هذه المجموعات على العشرين ، فكانت مهلا سهلا قريب المنال موثوقاً به ، نهل منه الكثيرون من واضعى المعاجم والمشتغلين بالتعريب ، في مصر والدول العربية الأخرى ، أخذوا منها فيضاً من المصطلحات التي كانت قوام تلك المعاجم .

وفى سنة ١٩٧٦ تقدم المرحوم الأستاذ محمود توفيق حفناوى عضو المجمع ، وعضو لحنة علوم الأحياء والزراعة باقتراح إلى مجلس المجمع بالعمل على سرعة إصدار معجم يعين طلاب العلم و ذلك بسرعة إيصال ما يتصل بحاجاتهم مما يقره المجمع من مصطلحات ، فشكل لحنة تضطلع بإصدار هذا المعجم .

والمعجم – فى هيئته الحالية – نعتبره معجماً وسيطاً لعلوم الأحياء الزراعة ، و نأمل أن يواصل المجمع جهوده ليتمكن من إصدار معجم وجيز ميسر يكون سهل المتناول للطلاب ، وآخر كبير يكون شاملا لكل ما يحتاج إليه المتخصصون فى الدراسة والتعريب ، ومتابعة تقدم العلم فى العالم المعاصر .

وأودأن أذكر أنه فى سبيل الوصول إلى أنسب الألفاظ قد بذلنا جهوداً كبيرة فى أطوار متعاقبة من الفحص ، والتمحيص حتى حظت بالموافقة النهائية ، ومع ذلك فنحن لاندعى الكمال فإنه لله وحده جل جلاله ، وليس أحب إلينا من أن نرتفع بمستوى إنجازنا حتى تستقر المصطلحات عند أحسن ما نحب لها أن تكون ، فحينئذ فقط نضمن لها الوفاء بالغرض منها ، وثباتاً على الأيام . لهذا نرحب دائماً بكل المقتر حات فى هذا السبيل ، و نرى أن الوقت ما زال مناسباً و سنتلقى مخالص الشكر و مزيد من الامتنان كل ما يتفضل بإرساله إلينا من يستعملون المعجم من ملاحظات ، وسيسعدنا أن نوليها الاهتمام النكافى ، فإنما غايتنا خدمة اللغة و العلم لا ندخر فى ذلك جهداً .

و إنه ليسعد مجمع اللغة العربية أن يتزامن صدور هذا المعجم مع مرور خمسين سنة على إنشاء المجمع .

والله العلى القدير ندعو أن ينفع بهذا المعجم ، والله الموفق و نعم المولى و نعم النصير .

(دكتور حامد عبد الفتاح جوهر) عضو المجمع ومقرر لجنة علوم الأحياء والزراعة ورثيس لجنة الإشراف على إعداد المعجم

اشترك فى وضع مصطلحات هذا المعجم : أعضاء سابقون :

المرحوم الأستاذ عبد الفتاح الصعیدی المرحوم الشیخ عطیة الصوالحی المرحوم الأستاذ محمود توفیق حفناوی

أعضاء حاليون :

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر الدكتور عبد الحليم منتصر الدكتور محمود حافظ

خبىر سابق :

المرحوم الدكتور أحمد حماد الحسيني

خبراء حاليون :

الدكتور أحمد محمد مجاهد الدكتور عبد العظيم حقى صابر الأستاذ عبد الله إسماعيل نبيه الدكتور محمد رشاد الطونى

وقد اشترك السادة محررو اللجنة شعبان عبد العاطى ، وشادية شوقى أمن ، وشعبان عيسى مجهد مشكور في إعداد المصطلحات .

وراجع تجارب الطبع شعبان عيسى أبو العلا محرر اللمجنة .

دكتور حامد عبد الفتاح جوهر



مباعد للمحور ، مباعد للمحور وصف للسطح أو الوجهالبعيد عن المحور لعضو نباتى كورقة أو زهرة أو فرع بنشأ على جانب المحور أو الساق .

منفحة ـــ إنفحة abomasum المعدة الرابعة في الحيوانات المجبّر ة و تستخدم في تخثير اللبن.

خدیج - ناقص التکوین السم لکل عضو من النبات أو الحیوان اسم لکل عضو من النبات أو الحیوان لم یکتمل خلقه ولم یؤد وظیفته مثل بعض أسدیة زهرة الکتان أو الخبازی الإفرنجیـــة فیتکون الحیط /دون المتك او یتکون کل منهما ولکن تبقی السَّداة صنیلة و المتك ضامرا لایؤدی وظیفته .

إجهاض خروج الجنين من الرحم قبل اكتال نموه. خروج الجنين من الرحم قبل اكتال نموه. طبقة فاصلة (or abscission layer) طبقة من الخلايا تتكون فى الأنسجة عند أصول الأوراق مثلا قبيل سقوطها، ومن تفكك خلايا هذه الطبقة تنفصل الأوراق وسقط.

إمتصاص إمتصاص إلى الحلايا أو الأنسجة أو غيرها .

abstriction إنفصام

حالة انفصال الأبواغ المتسلسلة من الخيوط الفطرية إذا تخصر الخيط قرب قمته وتقلصت القمة تدريجيا حتى تنفصل مكونة البوغ ، وتتتابع هذه العملية فيتكون في طرف الخيط سلسلة من الأبواغ .

acaulescent الأمستوق

وصف للنبات الذي ليست له ساق هو اثية أو له ساق غير ظاهرة .

accessory bud برعم مساعد

البرعم الذي قد يوجد بجانب البرعم الإبطى الأصلى .

accomodation! مدُّواعميّة

تهيوء الكائن أو العضولاداء وظائف خاصة مثل تهيوء العين للإبصار على مسافات متباينة،

accumbent ۽ accumbent

وصف للجنين النباتى إذا كان منحنيا بحيث يكون الجذير متكثا على الفلقتين كما هى الحال فى جنبن الحلبة مثلا.

كُويشهة كونيدية كونيدية تجمعً من خيوط فطرية عليها حوامل كونيدية مُتراصَّة على شكل حشييَّة ، وتُمينِّز بعض رتب الفطريات ،

acetabulum

أتتعاقب قبتي

وصف لنمو الأعضاء النباتية متتابعة من الأصل نحو القمة بحيث يكون الأصغر قرب القمة والأكبر بعيدا عنها وهكذا .

acropetal

Wile Som acryptogamy

وصف للنباتات التي لا تنتج بدورا .

متعدد التناظر actinomorphic

وصف للزهرة المنتظمة التي مكن تقسيمها إلى قسمين متماثلين بقطاع طولى بمر با لمركز في أي انجاه.

فعل ' action

القيام بنشاط محدد .

الحياة الناشطة active life

قيام الكائن الحي ـ بوظائفه الحيوية ـ بتفاعل واضح مع البيثة .

acuminate.

وصف لقمّة الورقة مثلا عندما تضيق بالتدرج إلى أن تنهى إلى طرف طويل حاد دقيق .

حاد acute

وصف لما ينتهي إلى طرف حاد مثل قمة الورقة ، والحاد أقل استطالة من المستدق .

زهرة لاسبارية acyclic flower

الزهرة التي تكون فها الأوراق الزهرية مرتبة ترتيبا حلزونيا ، لا في محيطات دوائر . التجويف الحقي

تبحويف مستدير فى عظم الورك يستقر فيه رأس عظم الفخد.

نهرة عارية المجارية المجارية عارية المجارية المجارية المجارية المجارية المجارية المجارية المجارية المجارية الم

كل زهرة ليس لها غلاف زهرى ، أي ليس لها كأس ولاتويج كزهرة الصفصفاف والزان وغيرهما .

لاكلوروفيلي (لانخضورى)

achlorophyllaceous

وصف للنبات أو الأجزاء النباتية الخالية من الكلوروفيل (اليخضور) مثل الفطريات و الأوراق الحرشفية .

إبرى acicular = acerose

ماكان من الأوراق والبلورات وغيرها على شكل الإبرة كأوراق الصنوبر أو البلورات الرفيعة المؤسلة مثل بلورات أكسالات الكلسيوم التي توجد في خلايا بعض النباتات.

أكونتهن aconitine '

قلواني يستخرج من نبات «خانق الذئب» و هو شديد النُّسَميَّة .

عدم الفلقات acotyledonous

وصف للجنين النباتي الذي لا تتميز فيه الأوراق البدرية مثل جنين الحعفيل (الهااوك) أو الكشوت (الحامول) أو نبات السيحلب وغيرها . إليه .

adaptation

ملاءمة تكيف الكائن الحي أو أعضائه للظروف

السفة المخيطة .

مجاور للمحور

adaxial

وصف للسطح أو الوجه القريب من المحور للعضو النباتي كورقة أو زهرة أو فرع ينشأ على جانب المحور أو الساق .

adherent ملتحم , وصف للعضو إذا اتحد بعضو آخر ليس من نوعه .

adhesion التحام

اتحاد أعضاء ليست من نوع واحد (و خاصة في الزهرة كاتحاد البتلات بالأسدية كما فى أزهار الفصيلة الباذنجانية . أو الأسدية بأقلام الكرابل كما أفى أزهار الفصيلة ابوغ أسيدى السحلبية) .

> adnate مندمج

وصف للعضو أو الحزء النباتي إذا نما متحداً مع آخر ليس من نوعه . كأن يلتحم جزء من الورقة مع الفرع الذي نشأ في إبطها كما في نباتات الفصيلة الباذنجانية ،

adnation اندماج التصاق عضوين أحدهما بالآخر ونموهما

adoral قرب فهي وصف لما يكون قريبا من الفم أو ينتمى

ساحة جنيبة الفم adoral area ساحة تكون إلى جوار الفم في بعض السوطيات .

عرضي adventitious

وصف للعضو النباتي الذي لاينشأ من مَنْشَمُّهُ الأصلي.

برعم عرضي adventitious bud البرعم الذي ينشأ على الورقة أو على الحذر و منشؤه الطبيعي إبط الورقة .

adventitious root جذر عترضي

الحذر الذي ينشأ على الساق أو الورقة ومنشؤه الطبيعي الحذير وما يتفرع منه .

aecidiospore البوغ الذي يتكون في الأسيديوم .

aecidium أسيديوم

عضه كأسى الشكل (يوجد في فطريات الصدأ) ويولد نوعا من الأبواغ تسمى الأبواغ الأسيدية .

aelophilous ريحى الانتثار وصف للنبات الذى ينثر بزوره أو ثماره أو أبواغه بوساطة الريح.

جذور تنفسية aerating roots = respiratory roots جذور عَـرَضية تخرج من الطين أو الماء

الراكد وتنمو عمودية فى الهواء لتحصل على الأكسجين من الحو لعدم توافره فى الوسط الذى ينمو فيه المحموع الحذرى وفى نسيجها مسافات هوائية واسعة اللتنفس والتهوية وتوجد فى بعض النباتات مثل الشورة.

برنشيمة هوائية aerenchyma

نسيج من خلايا رقيقة الجدران تتخللها مسافات بينية واسعة وتوجد فى أعضاء كثير من النباتات المائية ، للتهوية الداخلية والطفو .

aerial هوائی

وصف للأعضاء النباتية التي توجد في الهواء فوق سطح الأرض أوالماء .

حى بالهواء (حيهوائی)

aerobic = aerobian = aerobious اسم للمتعضى الذى تحتاج حياته للهواء أو الأكسجين .

aerobic respiration تنفس هوائي

التنفس الذي يستخلص فيه الأكسجين الموجود في الهواء أو المذاب في الماء .

میکروب حی بالهواء (حیموائی) ہے aerobium=aerobe

البكتير الذى لا يعيش فى جو خال من الأكسيجين .

عو يصلة هو ائية aerocyst

انتفاخ في بعض أجزاء النباتات وبخاصة عملية . الماثية – في داخله هواء يساعد على الطفو . تناسلية .

aerophyte = epiphyte نبات معلَّق

نبات مستقل عن الأرض ينمو جالقا بغيره دون أن يتطفل عليه ويستمد كل غذائه من الهواء مثل بعض الأراشد أو الطحالب أو الأشش أو الحزازيات .

مظهر صيفي (في علم البيئة)

aestival aspect

حالة النباتات في فصل الصيف.

ريات صيفي

aestivation

تمضية الأحياء فصول الحرارة والجفاف في حالة سكون .

aestivation و aestivation

حالة الأوراق الزهرية فى وضع بعضها من بعض فى البرعم قبل تفتحه .

affinity قرابة

علاقة وثيقة بين كائنات حية تبدو من تشابه الأعضاء الهامة فها .

عديم الأوراق afoliate

وصف للنبات الذى ليس له أوراق .

Agamic = agameous لاتزاوجى وصف للنبات الذى يتكثّر بدون خلايا تناسلية .

تكثر لاَتْزُأُوجي

agamogenesis = agamy. عملية تَكَثَّرُ الكائن الحي بدون خلايا نناسلية . شائع .

ب ــ فى الحيوان: آح ــبياض البيض .

زُلاك (ألبيومين) albumia

مادة لزجة شفافة نيتر وجينية توجد خاصة فى بياض البيض وفى مصل الدم ، وغير ذلك من الأنسجة النباتية والحيوانية

albuminous "زّلالي"

وصف لما يحتوى على الزلال أو ينسب اليه .

alburnitas الحشب

مرض يصيب الخشب فيجعله لينا .

alburnum (sapwood) خشب رخو الحزء الحارجي من الحشب داخل القشرة

مباشرة وخلاياه تؤدى وظيفة التوصيل .

alcoholase کحولاز

إنزم يحلل الكحول .

التخمر الكحولي

alcoholic fermentation

تخمير المواد يؤدى إلى تكون الكحول :

Alcyonaria المرجانيات الثمانية

و تبة ثمانية التماثل من الحوفعويات تتميز بزوائدها الريشية .

نباتات الحافات منباتات حافية aletophytes

نباتات تنبت على حافات الطرق.

الأنمزهيرات (cryptogamia) النباتات التي تكون فيها أعضاء الذكورة والأنوثة غير ظاهرة للعين المحردة .

agar = agar agar

مادة غروية تحضر بغلى الطحالب الحمراء البحرية مع الماء ، وتجفيف الغروى الناتج على شكل شرائط رقيقة أو مسحوق، يستعمل الأجار مُحَمَّشُبَت تُزْرع فيه الميكروبات أو الفُطريات .

أغاريقون

Agaric = Agaricus=Polyporus officinalis

فطر ينمو على جلوع بعض الأشجار وهو على شكل كتل إسفنجية ليفية غير منتظمة الشكل تتكون من خيوط فطرية متداخلة ولونه بنى من الخارج أبيض مصفر من الداخل؛ طعمه فى أوله حلاوة وفى آخره مرارة لاذعة ويستعمل كمسهل شديد ويسمى أغاريقون أبيض أو أغاريقون أأنى .

air - bladder مثانة هوائية

كيس أو انتفاخ فى الكائن الحي مملوء بالغاز يساعد على الطفو .

أ في النبات: الإندوسيرم والبريسيرم albumen

نسيج فى البذرة بين القصرة والجنين ، يغتذى منه الجنين ، ويكون نشويا أو يروتينيا أو دهنيا . وهو استعمال غير

ألىرون

إلىها أو عنها .

اللَّه آنيِّي (أَلْمَنْتُويس) allantois عشاء جنيني مخرج من المعي الحلفي للجنين :

صفات أليلية - صفات متقابلة

allelomorphic characters

الصفات الوراثية المتضادة لحالة واحدة كنحالة اللون أو الحجم أو الارتفاع مثل البياض والحمرة ، والصغر والكبر ، والطول والقصر ، والملاسة والحشونة. ولاتوجد إلا صفة واحدة منهما في المشيج الواحد كالحلية المنوية أو البيئيضة ، ولكن هاتين الصفتين المتضادتين تجتمعان عند التزاوج وإخصاب البيئيضة

ـــ ثُـُومَى الرائحة alliaceous وصف لماله رائحة الشُّوم أو البصل .

alliance رابطة

مجموعة من فصائل الكائنات الحية تتشابه فى صفاتها العامة وتختلف فيا بينها وترتبط بصلات القرابة.

allogamy خلطي چاخصاب خلطي

الإخصاب الذى يتم بين زهرتين علىنبات واحد أو بين زهرتين على نباتين منفصلين.

allogene المتنحية

الصفة التى لاتظهر فى الحيل الأول من النبات أو الحيوان مثال ذلك إذا تجمعت صفتا البياض والسمرة أو الطول

aleurone

مواد بروتينية توجد عادة على صورة حبيبات فى أنسجة الادخار كما فى بزور الحروع وحبوب القمح .

aleurone layer الطبقة الألرونية

طبقة خلاياها مكتنزة بالبروتين على هيئة حبيبات .

الطنحالب (ج الطبحالب)

alga (pl. algae)

من النباتات الدنيئة التي لا يتميز جسمها إلى جذور وسيقان وأوراق وهي غنية بالكلوروفيل .

algologist بالطحالب عالم بالطحالب. اسم للمتخصص في دراسة علم الطحالب. علم الطحالب علم الطحالب عميع العلم الذي يبحث في الطحالب عميع أنواعها .

aliferous

ذو أجنحة

ومتاح

جَـنَـَاحِي الشكل على الحناح .

alizarine أليز ارين صبغ يستخرج من جلور نبات الفوة Rubia tinctoria وغره

انتحاء قلوى

alkaliotropism=alcaliotropism

تأثر النبات بالمادة القلوية وانحرافه

والقصر فى البييضة المخصبة فإنه لاتظهر فى الحيل الأول إلا الصفة السائدة ولكن الصفة المتنحية لابد أن تظهر فى الأجيال التالية.

alluring glands کفتد شَر کیة

غدد موجود فى النباتات ذات القدور من آكلات الحشرات فتنجذب إليها الحشرات فتنجذب إليها الحشرات ولكنها لاتلبث أن تنزلق فى قاع القدر حيث يهضمها النبات بإفرازات هذه الغدد و ممتصها .

نباتات الأحراج

alsad (grove plants)-alsophyta
نباتات الغابات الكثيفة التي يصعب

اختراقها .

بيتَ الله عند المبيئة المخلب وتوجد بتلة ذات زائدة تشبه المخلب وتوجد مابين الحزء العلوى المفلطح والحزء السفلى المستدق .

نباتات أليفة الأحراج

alsophious plants

نباتات تحب الحياة في داخل الأحراج.

ممتباردل ــ متعاقیب و مند خروجها و صف للأوراق والفروع عند خروجها من محور النبات من نقط متباعدة .

تعاقب الأجيال

alternation of generations ظاهرة فى بعض الكائنات الحية تتميزفيها دورة الحياة بظهور جيلين متباينين متعاقبين

أحدهما جنسي (زوجي) والآخر لاجنسي كما في الحزازياتوالسراخسوالحوفعويات.

تَـُخَـايِسُ alterne

تغرر حادثى المجتمعات الأحياثية في منطقة معينة نتيجة لتغر واضع في البيئة .

متبادلة الوريقات ألريشية – متعاقبة الوريقات الريشية (leaf) alternipinnate وصف للورقة الريشية المركبة إذات المتبادلة .

جلدی ــ رقتی

alutaceous = coriaceous

الأوراق وماشابهها من الأعضاء أو الأجزاء النباتية إذا كانت مفلطحة غليظة جلدية مثل أوراق الغارالكرزى واليوكاليبتس والدفلة وغيرها.

فُهجَيَّة (ج فجيات) (alveola (pl.alveolae) نُهجَيَّة (ج فجيات) نُهُمَّة رصغيرة توجد في تخت نورات الفصيلة المركبة .

سيننخ (جمع أسناخ)

alveolus (pi. alveoli)

نقرة على سطح جسم مامثل النقر الموجودة في الفك وتنغرس فيها الأسنان في الثدييات؛ أو الحوصلة الغدية في الغدد المركبة.

نباتات رملية - نباتات الرمال

amathaceous plants (amathophyta)
. الرمال تنبت في الرمال

amber

کھر مان

راتينج من نباتات صنوبرية أو غيرها من معراة البدور متحجرة منذ أحقاب خيولوجية بعيدة – وهي قطع شفافة صلبة عنتلفة الألوان فيا بين الأصفر الناصل إلى البني الأدكن وكثيرا ماتوجد بها حشرات صغيرة مستكنة فيها – وأهم عناصرها حامض السكسنيك وإستراته .

غلاف زهری متباین ambigeous غلاف زهری أوراقه الحارجیة كأسیة (سبلیة) والداخلیة شبه بِتَلیَّة .

ambleocarpous خدیج

الثمار المتعددة البذور وأغلبها خديج ناقص أو تطلق على الثمرة الناتجة من مبيض كثير البذيرات ولاينتج منها إلا بذور قليلة.

أقدام أنبوبية (م. قدم أنبوبية)

ambulacra (sig. ambulacrum) زوائد أنبوبية الشكل تخرج من ثقوب خاصة فى أجسام حيوانات لافقارية تعرف بالشوكيات .

صفائح الأقدام الأنبوبية

ambulacralia

صفائح كلسية صلبة تحيط بجسم الحيوان الشوكجلدى وبها ثقوب تخرج منها الأقدام الأنبوبية

عَنْدَبة ambury=anbury ورم رخو يصيب قوائم الخيل والمواشي

ويطلق أيضا على مرض يصيب جذور نباتات الفصيلة الصليبية خاصة كالفجل واللفت ويكوِّن عليها أوراما ثوَّلولية .

وحيد العائل

ametoecious = autoecious

الطفيلى الذى لايغير عائلة مثل مُنْطربياض الرجلة والعنب وغيرها.

amicron (ic) لاميكرونى

وصف للأجسام المتناهية في الدقة حتى الايرى سوى ظلها بالمجهر الفوتى وتظهر بوضوح بالمحهر الإلكتروني .

أميداز (ج . أميدازات)

amidase (s)

إنزيم يؤثر في الأميدات .

أميد (ج أميدات) amide (s)

مواد عضوية ناتجةمن إحلال شق حامضى محل ذرة أو أكثر من الهُدرُوجين في جزىء النشادر .

انقسام مباشر - انقسام لافتیلی amitosis

انقسام نواة الخلية انقساما مباشرا دون تكوين الصبغيات .

ammaphilous إلف الرِّمال

وصف للنباتات المحبة للرمال .

السلى – أَمنيون amnion الغشاء الداخلي الذي محيط بالحنين مباشرة.

أميبة - المتكمورة Amoeba

حيوان أولى ، يتكون من كتلة بروتوبلازمية دقيقة ذات نواة وليس لها جدار شكلها غير ثابت ويتغير تبعا لامتداد الأقدام الكاذبة أو انكماشها.

أميبي - مُتَسَمَوِّر فصيف لل يتعلق بالأميبة أو بحركتها الأميية .

الأمييبيَّة - التَّمَـوُّرِيَّة amoebism القدرة على التغير في الشكل كوسيلة من وسائل الحركة.

خلية أميبية

نوع من الخلايا فى الطبقة الخارجية من الإسفنج يتحرك كما تتحرك الأميبة .

أميِباني - تموُّراني amoeboid ميباني - موُّراني مايشبه الأميبة في صفاتها الرئيسية .

لا بلّورى amorphous وصف للمادة ذات البناء الذرى غير الْبلّورى .

البرماثيات الجيوان تعيش فى البر والماء كالضفادع .

برمائی amphibiou, = amphibian وصف للكائن الحي الذي يعيش في البر والماء كالضفدع والتمساح ، ومن النباتات مثل نبات الشورة والأسل وغيرها .

علم البرماثيات علم الدى يبحث في دراسة البرمائيات .

برً مائی amphibiotic

وصف للحيوان الذى يعيش أحد أطواره فى الماء والآخر على اليابسة .

amphibiousness البرمائية

حالة العيش في الىر والماء .

ثمرة هوائية أرضيَّة .

amphicarpogenous

اسم لئمرة تنعقد فى الهواء ويتم نضجها تحت الأرض كما فى الفول السودانى .

amphicarpous " مز دوج المثر

وصف للنبات الذى يحمل نوعين من الثمار مختلفي الصفات أو مختلفي موسم النصج مثل الأقحوان .

ازدواج التاون (amphichrome (انظر تعریف ظاهرة محمل فیها النبات من حالات شاذة م أزهارا ذات لون مختلف عن لون أزهاره الأخرى .

amphichrome مزدوج اللون

وصف للنبات الذي يحمل في حالات شاذة - أزهاراً ذات لون يختلف عن لون أزهاره الأخرى .

amphicribral = مركزية الخشب (vasoconcentric = periphloic) bundle وصف للحزم الوعائية المركزية إذا كان

الخشب في مركزها وتحيط به حلقة من اللحاء كما في السراخس .

سوراى اللحاء المزدوج

amphiphloic (bundle)

وصف للأسطوانة الوعائية إذا كان الخشب فيها حلقيا يحيط به من الخارج والداخل لحاء كما في حالة « كسيرة البير».

amphitropous = بُزْيَسْرَة معقوفة amphitropal (ovule)

وصف للبريزة عندما تنعقف قليلا وتلتحم مع الحبل السُّرِّيّ محيث يتعامد محور النقير والكلازة (chalaza) مع الحبل السرى وتكون الرفاية (raphe) ممتدة على نصف طول البزيرة كما في بزيرة السَّحْلاح .

amphivasal = سوارية الخشب perixylic (bundle)
وصف للحزمة الوعاثية إذا كان اللحاء في المركز ويحيط به حلقة من الخشب كما في نبات « الدراسينا .»

amplexicaul معارنق amplexicaul

وصف للورقة ذات القاعدة التي تحيط بالساق إحاطة جزئيةكما في أوراق الخشمخاش.

قارورة – حبابة معلى معلق على الشكل تقريبا ويطلق على الانتفاخات التي مهذا الشكل كما في الانتفاخات التي تنتهي مها القنوات نصف

الهلالية فى الأذن وكذلك الأكياس الهوائية فى النباتات المائية .

تَشَـوَى amylaceous

وصف للمواد الغنية بالنشا .

amyloid . amyloid .

مادة كربوايدراتية تشبه النَّنشَا .

الرجعة ــ أنابيوز العودة إلى الحياة بعد موت ظاهرى أو سبات .

راجع للحياة . وصف لما تعود فيه مظاهر الحياة بعد موت ظاهرى أو سبات .

anabolic ابتنائی

نسبة إلى الابتناء أو الأيض البنائي .

ابتناء – أيض بنائى المعمليات الكيمياوية التي تحدث فى الأجسام الحية لصيرورة الموادالبسيطة إلىموادعضوية مركبة .

مركب ابتنائى anabolite كل مركب ينتج فى الأجسام الحية نتيجة عملية ابتنائية .

anaerobic = اللاهوائي anaerobious = anaerobian وصف للكائن الحي اللدى يستطيع الحياة

فى جو خال من الأكسجين ، أو العمليات التي تتم فى غيبة الأكسجين .

anaerobic التنفس اللاهوائي respiration

التنفس الذي يتم في غيبة الأكسجين.

anal شرجي

وصف لما يتعلق بالشرج .

القرنان الشرجيان ــ الشوكتان الشرجيتان anal cerci

زائدتان مشدو فتان تتصلان بظهر الشدفة الأخرة في يعض الحشرات .

تشابه وظینی analogy

ظاهرة تطلق على تشابه الأعضاء فى وظيفتها واختلافها فى الشكل والتكوين مثل تشابه جناح الحشرة وجناح الطائر ، والورقة فى النبات مع الرئه فى الحيوان .

anaphase الطور الانفصالي

أحد أطوار الانقسام غير المباشر (الفتيلي) لنواة الخلية وذلك عندما يتباعد أنصاف الصبغات بعضها عن بعض ويتجه كل نصف نحو أحد القطيهن .

وحيدة الثقب anaportate

وصف لحبة اللقاح عندما تكون مزودة بثقب انبات واحد كما فى نبات البردى ونباتات الفصيلة النجيلية .

عديمة الخفر anapsid وصف للجمجمة الحالية من الخفر الصُّد ْ غية

عديمات الحفر Anapsida طويثفة من الزواحف البدائية التي لاتحتوى جمجمتها على حفر صدغية ومنها السلحفيات

anastomosis تَضَا مُم

وصف للتواصل أو الالتحام الطبيعى لنهايات عروق أوراق النباتات أو الأوعية اليتوعية أو الخيوط الفطرية عند النزاوج.

علم التشريح anatomy

العلم الذي يبحث في دراسة التركيب الداخلي للمتعضيات.

منعکس ــ مقلوب anatropous

وصف للبزيرات التي يجاور إفيها النقير عنق البذيرة وتكونالكلازة(chalaza) في الجهة المقابلةو تصل الرفاية(raphe) بينهما. لامحوري

وصف للاعضاء أو الأجسام غير الماثلة فلا يمكن تقسيمها إلى نصفين مماثلين . ماتخوسين

مادة حمراء توجد فى نبات حناء الغول أو الكحلاء وهى صبغ يستعمل فى تلوين المواد وخاصة المواد الدهنية .

التحام عظمي عظمتين أو أكثر لتصبح وحدة وحدة وكذلك التحام السن بالفك .

anconeus (muscle) العضلة المرفقية هي عضلة صغير فوق المرفق لبسط

الذراع .

androconium أندروكون

إحدى قشور متحولة على أجنحة ذكور بعض الفراشات والعتة يصاحبها أغدد) تفرز مادة ذات رائحة مميزة لحذب الإناث

> الطلك androecium

أعضاء التذكير فى النبات وتتكون من الأسدية .

أمشاج مذكرة (م. مشيج) androgametes

خلايا جنسية مذكرة .

حامل الأمشاج المذكرة

androgametophore

الحزء من النبات الذي يحمل الأمشاج المذكرة

منشط للذكورة androgenic

وصف للمواد التي تعمل على تنشيط اللدكورة.

حامل أعضاء الذكهرة والأنوثة

androgynophore

استطالة فى تخت الزهرة بين التويج والطلع تحمل أعضاء الذكورة والأنوثة معا.

رمحي التلقيح anemophilous وصف للنباتات التي تنتقل فيها حبوب اللقاح بوساطة الربح .

تلقيح ربحى تلقيح ربحى نقل حبوب اللقاح من الطلع إلى الميسم بوساطة الريح.

Angiosperms

مجموعة النباتات الزهرية لها مبيض مغلق تتكون بدائحله البذور .

زاوى angular (adj)

وصف للأشكال ذات الزاوية الواحدة أو ذات الزوايا الكثيرة .

العظم الزاوى angular (n)

عظم قرب موَّخر الفك السفلي في كثير من الفقاريات.

ضيِّت الورق angustifoliate

وصف للنبات الذي تكون عرض أوراقه أقل كثيراً من طولها .

أنها لونىن anhalonine قلوانى سام بستخرج من نبات الأنهولينوم

ويستخدم في الطب .

anilophyll

مادة تستخرج من الكلوروفيل بعد معالحته بالأثيلين .

القطب الحدواني animal pole

القطب العلوى من البويضة الحيوانية .

عالم الحيوانّ animal kingdom اسم تصنيفي يطلق على مجموعة الحيوانات بكا ملها .

anisopterus

anime

مختلف الأحنحة

وصف للبذور التي لها أجنحة غير .. متساوية .

مختلف الاستقطاب anisotropous

وصف للأجزاء الحية التي تختلف في استيجاراتها للمؤثرات.

الحلقيات Annelida

شعبة من الحيوان يتكون فها الحسم من . حلقات متتالية منها دود الأرض والعلق

الطبي .

حو لي annual

وصف للنبات ثمّم دورته في مدى حول أو في موسم مثل نبات القمح والذرة .

حلقة سنوية annual ring

كمية الخشب التي تتكون في سنة ويتمنز فها نطاقان من الحشب: نطاق الحشب الربيعي ونطاق الخشب الصيفي وتتعاقب هذه الحلقات سنة بعد أخرى و بمكن مها تقدير عمر النبات في أكثر الحالات.

حلقي annular

وصف للجسم الذي يظهر على شكل حلقات متتابعة ويغلب استعمال اللفظ في وصف أوعية الخشب التي يكون تغلظها على صورة حلقات .

anisatus أنبسوني

وصف لماله رائحة الأنيسون (ينسون)

لا متساو – متغابر (مختلف)

أتيم راتينج شفاف

aniso -

سابقة تدل على أن ما يلحقها غبر متساو أو متغالر أو مختلف بعضه عن تبعض

عدم تساوى الأمشاج anisogamy

حالة تكون فها الأمشاج المتحدة مختلفة الحجر . .

anisogonous هجيني

وصف الهجين الذي لا تتكافأ فيه صفات الأروين .

اللامتساوي عددآ anisomerous

وصف للزهرة التي نختلف فها عدد الأوراق الزهرية في كل من محيطاتها .

مختلف الأوراق anisophyllous

وصف للنبات الذي تكون فيه الأوراق مختلفة في الشكل أو الحجم أو كليهما .

اختلاف الأوراق

anisophylly

الحالة التي محمل فها النبات أوراقا مختلفة الشكل والحجم .

مختلف الحانبين anisopleural

وصف لما جانباه غير مهاثلين .

الساعد

الجزء الأوسط من الذراع .

قرن استشعار – زبانی antenna زائدة حساسة مشدفة توجد فی رأس كثیر من المفصلیات .

antebrachium

صفيحتا الزبانيين (قرنى الاستشعار) antennal sclerites

صفيحتان تقع كل منهما قريبا من العين المركبة، وهي حلقة كيتينية مثبت فيها قرن الاستشعار .

قرين استشعار ــ زبينية antennule

قرن استشعار صغير يطلق خاصة على الزوج الأول من قرون الاستشعار فى القشريات .

أمامى خلفى anteroposterior أمامى خلفى ألمام إلى الخلف.

anterior أماى

وصف لما يقع قريبا من الرأس من الحهة البطنية

۱۰۱ ــ متك (مئبر) عدوى الحزء الطرفى من السداة الذى يحدوى على حبوب اللقاح .

۲۰۲ – فصوص المتك (فصوص المئير) anther lobes حجرات المتك المحتوية على حبوب اللقاح annular thickening تعلظ حلقي

ازدياد سمك الحسم في شكل حلقات .

annulus تخلدة

كل تركيب أو حيد على شكل حلقة مثل الحلقة التي حول ثقب الإنبات في حبوب اللقاح النجيلية أو الحلقة في الديدان الحلقية أو بقايا قناع فطر عيش الغراب وغير ذلك.

anomaly شذو ذ

أى انحراف عن الصفات القياسية .

anorganic اللامتعضي

وصف للجسم الذي لا يتكون من خلايا أو أنسجة

anosmatic

وصف لفاقد حاسة الشم

anosmia الخشم

فقدان حاسة الشم

antagonism تضاد

كل فعل يعارض فعلا آخر

مضاد antagonistic

. وصف لكل ما يتعارض فى عمله أو تأثيره أو حركته مع ما يصدر عن شيَّ آخر .

antambulacral ألفرج

وصف لمايوجدخارج منطقة الأقدام الأنبوبية فى الشوكجلديات

حامل الانثريدة أو المثبرية

antheridiphore

أسم يطلق على مايحمل الانثريدة .

antheridium الأنثريدة

عضو التذكير فى النباتات اللازهرية، وهو يقابل المتك فى النباتات الزهرية.

antherophore حامل المتك محور أسطواني أو مفلطح محمل المتك

محور اسطوانی او مقلطح یحمل المثلث کما فی نبات العدم .

أنثيروزويدانى (أنثيرورزويد) antheroziod

خلايا ذكرية متحركة .

أنثو سيانين أنثو سيانين

أصباغ توجد ذائبة فى العصير الخلوى وتسهم فى تلوين الأوراق والأزهار بالزرقة والحمرة .

حامل تويجي التخت بين الكأس والتويج استطالة في التخت بين الكأس والتويج كما في بعض نباتات الفصيلة القرنفلية .

الترتيب الزهرى الزهرى النورة .

الحمى الفحمية – الحمرة الحبيثة anthrax مرض إفتاك يصيب الحيوان فيسقط صريعا لتوه فيسود دمه ويصير بلون الفحم والما سمى أيضا بالحمى الفحمية وقد يصاب به

الإنسان إفيظهر على شكل جمرة يصعب علاجها ولذا يسمى بالحمرة الحبيثة.

anthropoid شبيه الإنسان

يطلق على القردة العليا قريبة الشبه بالإنسان كانسان الغابة والبعام والغوريلا .

anthropology علم الإنسان

العلم الذي يبحث في صفات وطباثع السلالات الإنسانية (البشرية) .

antibodies أجسام مضادة

مواد تتكون فى داخل الحسم الحى لمقاومة المواد الغريبة كالبكتريا وإبطال تأثير سمومهاه . متعامد على السطح

anticlinal (wall) وصف لما يكون عموديا على ألسطح .

مانع التختر التختر التختر منعت تختره .

antigen . مولد المضاد

مواد ينشأ من حقنها فى الجسم تكون أجسام مضادة لها .

Antipatharia اليسريات

رتبة من المرجانيات من شعبه الحوف ممعويات » ينتمى إليها حيوان اليسر (المرجان الأسود) .

حيوان (اليسـُّر المرجان الأسود) Antipathes

حيوان من المرجانيات من شعبة ﴿ الحوفمعويات ﴾ ينموفى قاع البحرماة صقابه ﴾

ويتيميز بأن لوامسة قليلة تتفاوت من ست إلى أربع وعشرين لإمسة ، وله محور كيتيني متفرع كالشجر ونمتد بطول المستعمرة ويغلب أن يكون أسود اللون . وتصنع منه السبح.

مثنا فر antipathetic

وصف للأشياء التي تتضاد مع بعضها البعض طبيعيا ، وفي فلاحة البساتين توصف ما النياتات التي لا يسهل اتحاد بعضها مع الله النقي الخارج من القلب. ُبعض بالتطعم .

> مقابل البتلات antipetalous

> و صف للأسدية عندما تكون مقابلة للبتلات بدلا من أن تتبادل معها كما في الفصيلة السَّدُرية .

> مقايل القطب antipodal

تطلقفى البذيرةعلىالخلايا الثلاث الموجودة فى الكيس الحنيني في الطرف المقابل للنقير .

أمامى التفتح antrorse

وصف توصف به المتك في الزهرة عندما تكون متجهة إلى أعلى أو إلى الأمام وتتفتح في نفس الانجاه .

لا نووى anucleate

وصف الخلايا البي ليست لها نواة ظاهرة.

اللاذنديات (البكراوات) Anura رتبة من البرماثيات لاذيل لما في الطور اليافع كالضفادع

لاذئبي - أبتر anurous .

وصف للحيوان الذي ليس له ذنب .

anus

الفتحة الخلفية للقناة الهضمية . أ

الوِّ تبن ــ الأورطي aorta الشريان الرئيسي الذى يغذى الحسم

لابتل apetalous

وصف للأزهار التي ليس لهَا بتلات .

apex

الطرف العلوي لأى شيء كالعضو أو النسيج أو غيرها .

apical

وصف لما يوجد عند القمة .

نسيج إنشائي قمي apical meristem نسيج يوجد في قمة النبات في كل من الحذور والساق وينمو النبات في الطول نتيجة لنشاط خلايا هذا النسيج .

مشيمة قمية apical placenta

المشيمة /التي /توجد أعند أقمة المبيض حيث تتصل ما البديرات.

لاورقي aphyllous

وصف للنباتات التي لاورق لها كالرتم والأسل وغيرها ...

apiculate مُنْيِينَ - ذو سَمَيْيَة

وصف للورقة ذات الطرف المنتهى بسفاة قصرة.

مُنْتَدَّة (مصغر سفاة) apiculus

وتطلق على زائدة دقيقة تنتهى بها قمة الورقة فى بعض النبانات مثل ورق السَّنَّا والكوكا .

aplacental کا مشیمی

وصف لما ليست له مشيمة .

Aplacentalia لأمشيميات

طويتفة من الثادييات لا تتكون فى أجنتها مشيمة مثل الإكدنا وهي الثدييات البيوضة .

aplanogamete مشيج ساكن مشيج لا يتحرك وليست له أعضاء حركية.

بوغ ساكن aplanospore بوغ خال من الأهداب ولايتحرك كما في الطحالب ، أو بوغ متكيس كما في الفطريات .

ماثب الكرابل و apocarpous وصف للازهار ذات الكرابل المنفصل بعضي .

عدسة لا لونية apochromatic lens عدسة لا لونية عدسة ينفذ منها الضوء ، دون أن يتحلل إلى ألوانه .

اللاقدميات رتبة من البرمائيات التي ليست لها أطراف .

apodal=apodous کاقدی

و صف للحيوانات التي ليست لها أقدام.

لامشیجی دون تز اوج الامشاج با

مضاد للانتحاء الأرضى apogoetropic وصف لأعضاء النبات التى تنمو متجهة إلى أعلى أى في اتجاه عكس للجاذبية الأرضية.

انتحاء لا أراضى apogoetropism خلاهرة اتجاه الأعضاء النبانية عكس الحاذبية الأرضية .

منفصل الورق الزهرى المرى المال عير وصف للغلاف الزهرى إذا كان غير متميز إلى كأس وتويج وكانت وريقاته منفصلا بعضها عن بعض .

apophysis دنتور ع

(١) فى النبات : التضيخم فى قاعدة علية الحزازيات كما توجد فى قمة الحرشفة البويضية من المخروط المثونث لنبات الصنوبر.

(ب) فى الحيوان: نتوء عظمى بروز يخرج من العظام لتتصل به العضلة غالبا.

الزائدة الدودية

appendix vermiformis

الزائدة التي تخرج من المعي الأعور. apposition

زيادة جدار الحلية في الغلظ بإضافة مادة التغليظ طبقة فوق أخرى .

appressed Y

وصف لأحد الأعضاء إذا كان منطبقا على سطح آخر .

appressorium Vdis

انتفاخ منبسط فى نهاية خيط فطرى (أنبوبة الإنبات) يمتد عادة فوق سطح العائل ويخرج منه نتوء يخترق خلايا بشرة العائل. كما فى الفطر المتطفل .

aprogamy كانقرى

وصف لعملية الإخصاب فى النبات عندما تخترق أنبوبة اللقاح الأنسجة وتتخذ طريقا لنقبر .

aproterodont أدر د قبلفكي

وصف للحيوان عديم الأسنان فى العظمة قبل الفكية كما فى البقر والغنم .

معرى (جمعار)

apterium (pl. apteria)

مواضع من جلد الطيور لاينبت فيها الريش وتقع بين المناطق ذات الريش (المريشة) .

apopyle راجى apopyle

أحد الثقوب التي توجد في الحيوانات الإسفنجية يخرج منها التيار المائي بعد أن يأخد الحيوان منه حاجته من الغذاء والهواء.

apospory ِ الْبَادُوغِيُّ

وصف للتالوس الأولى الذى لايتكون عن طريق الأبواغ .

apothecium عنية كأس بوغية

المجموع الثمرى الفنجانى الشكل الذى توجد فيه الأبواغ من الفطريات والأشن.

apparatus جهاز

أداة أو مجموعة من الأدوات تستعمل لغرض خاص .

appendage = appendix

العضو أو الحزء منه المتصل بمحور، كورقة النبات بالنسبة إلى الساق ، أو الأطراف بالنسبة إلى الحسم .

appendices solli زوائد عُنْدُقِيَّة

الزوائد الخارجية المدلاة من مبدإالعتق كزنمة الماعز ورعشة الديك الرومى .

زویئدی ۔ (ذوزویئدات)

appendiculate

وصف لما له زوائد صغيرة .

appendiculum زويئدة

زائدة صغيرة .

apterous لاجناحي

وصف للمتعضى الذى لا أجنحة له مثل بعض الحشرات .

أكوار يولوجيا aquariology

دراسة الماء وحياة الأحياء فمها .

يَمُمَاهة (مَرى مائي)

aquarium

حوض مائى لتربية الكاثنات الماثية بقصد الدراسة أو العرض .

aquatic مائی

وصف للكاثنات التي تعيش في بيثة مائية

arabin عَربين أ

مادة تستخرج من الصمغ العربي .

arabinose عربينوز

مادة سكرية تستخرج من العربين .

Araceae (فصيلة)

فصيلة من النبات أحادية الفلقة ومنها القلقاس .

Arachnida تالعنكبيات

طائفة من الحيوانات المفصلية تضم العناكب والعقارب .

arachnoid عنكباني

وصف لما يشبه العنكبوت .

aracháidium مُغزلة العنكبوت

جهاز فى العناكب يشمل غدد الغزل ومايتصل مها من أنابيب .

Araliaceae الأرالية (فصيلة)

فصيلة تشمل جنس نبات الأراليا و غره .

arborescent شجرًى

وصف لكل ما يتفرع أو ينمو كالشجرة.

arbutin أربوتين

جلوكوسيد يوجد في نباتات كثيرة أهمها نبات عنب الدب من الفصيلة الحلنجية .

arcade أقوس حقبو (عقد)

اسم يطلق على ما كان مقوسا مثل بعض الأقواس الموجودة في جماجم الفقاريات .

Archaeopteryx · Archaeopteryx

جنس من الطيور القديمة البائدة عرف منه نوعان .

Archaeornithes الطيور القدممة

طويئفة من الطيور البائدة كانت تعيش في العصر المبروزدوى ، وتكون حلقة بين الزواحف والطيور الحديثة ، عرف من هذه الطويئفة جنس واحد فقط هو جنس الأركيوبتركس :

أرشيجونيات Archegoniatae

كافة النباتات التي لها أرشيجونة وتشمل الحزازيات والتريديات وعاريات البذور من النباتات

أرشيجونة archegonium

عضو التأنيث فى الحزازيات والتريديات ومعظم عاريات البذور .

حامل الأرشيجونة archegoniophore الحزء من النبات الذي يحمل الأرشيجونة . معى بدائي أركنترون archenteron معى بدائي الحسترولا والتي هي أحد الأطوار الحنينية .

خلية بوغية عدم archespore خلية التي تنتج الابواغ بعد انقسامات متتالية .

archicarp ثمرية أولية

بداية النمرية في الفطريات الزقية وتتكون من مجموعة من الحلايا الملقحة .

مخ بدائی archicerebrum العقاد العصبية التي توجد فوق المرئ في بعض اللافقاريات .

أرشيكلاميديات كاسيات البزور أو جهاز ا قسم من النباتات كاسيات البزور أو وهو الم مغطاة البزور ويشمل ذوات الزهور العارية . والزهور ذوات الغلاف الزهرى المفرد شريين أو المزدوج سائب البتلات .

تجويف بدائى تجويف بدائى التجويف الذى ينشأ بين القناة الهضمية والإكتودرم أثناء تكون الحنن

كلية بدائية (جسم وولف) مجموعة الآنيبيبات الكاوية البدائية التي تفتح في قناة الكلية القبلية (الأمامية) وعنفة بدائية archipterygium الزعنفة التي تتكون من محور مستقيم مشدف وصقن من الأشعة .

رملی arenaceous = arenacious و صف لما ینتمی إلی الرمل أو للكائنات الحیة التی تعیش فیه .

areola فجية

فراغ صغير فى الأنسجة .

فجوى areolar

وصف لمابه فجوات صغيرة .

جعف البذرة (إ . ب) aril; arillus زائدة تنشأ فى بعض بذور النباتات من خلايا القصرة حول السرة وتغلف البذرة إما كليا وإما جزئيا كالبسباسة فى جوزة الطيب وكما فى حب الهال (الحبهان)

مصباح أرسطو Aristotle's lantern جهاز المضغ فى حيوان التوتيا أو الأخينوس وهو المعروف بقنفذ البحر .

arteriole شریبان شریبان صغیر بالحنجرة .

الفصيلة الأسكاريدية Ascaridae فصيلة من الديدان الأسطوانية منها الاسكارس (ثعبان البطن)

أسكار س

جنس من الديدان الطفيلية الأسطوانية يصيب الإنسان والحيوان، يعيش في الأمعاء ويطلق عليه « ثعبان البطن» .

ascendent عاعد

وصف لما يكون نموه أو اتجاهه إلى أعلى .

مرة زقية ascocarp

جسم ثمری فی الفطریات الزقیة یتکو ن من طبقة بها زقاق بوغیة .

خيط زقيًّ ascogenous hypha خيط نقل علم عند عند الزقاق .

ascolichen منت وقبّية

نوع من الأشن فيه الشريك الفطرى من الزّقيّات.

الرفيات - الفطربات الزقية

Ascomycetes

طائفة من الفطريات تتكون أبواغها داخل زقاق بكل زق عدد محدود من هذه الأبواغ .

ascon أسكون

طراز بسيط التركيب من الإسفنج له نو هذ و احدة طرفية وعدة ثقوب شهيقية . artery ئار artery

وعاء دموى يحمل الدم من القلب إلى عنتلف أجزاء الحسم .

خياشيم مَفْ صِلِيّة arthrobranchia الاسكارس خياشيم مُمَشَّدفة توجد إفى القشريات أسكارس عند اتصال الزوائد الصدرية بالحسم .

arthropod مفقصيلي

وصف لما له أرجل مَثْفُصِلية .

المَقْصِلِيَّات Arthropoda=Articulata المَقْصِلِيَّات شعبَة من الحيوانات اللافقارية لها أرجل مَقْصِلية ومنها الحشرات والقشريات والعناكب والعقارب وغيرها .

مَنْفِيصل مَكان تمفصل شدفتين أو عضوين أحدهما بالآخر .

arvensis . "حقلي

وصف لما ينسب للحقل الزراعي .

غضروف طرجتهارى

arytaenoid cartilage . أحد غضروفين مثلثي الشكل في الحنجرة

غدة طُرجيه-اريَّة

arytaenoid gland

إحدى الغدد المخاطية في التَّشْنَيات الطرجهارية

حامل الزيق ascophore الحزء من الحيط الفطرى الذي يحمل الزق .

حمض الأسقربيك

ascorbic acid

فيتامين ج .

ascospore

بَنُوغ زِقَيٌّ أحد الأبواغ التي تتكون في الزق .

ascus (pl asci) (قَاق) دَقًا (ج زَقَاق) محفظة غشائية تتكون بداخلها الأبواغ في بعض الفطريات والأشن .

الم تحدّ أ aseptate

وصف للنبات مثلا عندما يكون غعر مجزأ مثل الخيط الفطرى وكذلك في بعض الطحالب كالفوشريا والفالونيا .

لاتزاوجي لاجنسي asexual

وصمف لما ليست له أعضاء جنسية أو لا يتكاثر جنسا .

تَكَنُّهُ لا تَز اوجي-تَّكَنُّهُ لاجنسي asexual multiplication

تَكَنَّارُ يَمْ بغير تلقيح جنسي

المظهر aspect

ف علم البيئة النباتية وصف النباتات في المواسم المختلفة فيقال المظهر الربيعي والخريني والصيني للنباتات.

وتمتشار assimilate

فى الحيوان : يقوم بعملية هضم المواد الغذائية وامتصاصها وتحويلها إلى مادة بروتوبلازمية .

فى النبات: يقوم بعملية حيوية تودى إلى تكوين مواد عضوية غذائية وحيوية من عناصر بسيطة .

ومثآل assimilated

وصنف للمواد الناتجه عن عملية التمثيل.

assimilation تمثيل

فى الحيوان : هضم المواد الغذائية و امتصاصها و تحويلها إلىمادة بْروتوبلازمية .

في النبات: عملية حيوية توُّدي إلى تكوين مواد "عضوية غذائية وحيوية من عناصر بسيطة .

حركة مساعدة assistive movement

الحركة التي تعاون حركة أحرى .

حركة مرافقة associated movement وصف للحركة التي ترافقها حركة أخرى.

(۱) عَشيرة association

فى علم البيئة : مجتمع أحيائى يسود فيه نوعان غالبا.

(ب) تَدَرا بط:

فى علم الحيوان : علاقة بين نوعين أو أكثر من الكائنات الحية .

النجم aster

تركيب من الأشعة السيتو للازمية الدقيقة ، على هيئة النجم، يظهر حول النقطة المركزية فى أثناء الانقسام الفتيلي للخلية .

الاقتصلى ممرسك القصلي معلم التي التصل أطرافها المطنية بالقص .

تجمية التكلس

asterospondylic = asterospondylous وصف للنقرة التي بها تكلس نجمي كما في بعض الأسماك الغضروفية .

astipulate=exstipulate لا أذيني وصف للورق الذى ليس له زوائد ورقية عند قاعدته

astomatous الأثغثرى

وصف للنباتات أو أجزائها التي ليس لها ثغور كالنباتات المطمورة في الماء .

asymmetric לمتاثل

وصف للمتعضى. أو العضو منه الذى لا يمكن تقسيمه إلى نصفين مماثلين .

الأطالسييّة (القاهقة) atlas

الفقرة العنقية الأولى التي تتمفصل مع الحمجمة .

atoll أتول

جزيرات فى المحيطات الدافئة تنتظم فى 'نطاق يتوسطه متسع مائى .

تجويف رَدَّهـِيَّ عَيْط بالمنطقة البلعومية في الحبليات كما في السهم (الأمفيوكُسَسَسُ).

atrial wall جدار رَدُهيّ ٣٣٧ – جدار رَدُهيّ .

الحدار الذي يحيط بالتجويف الرّدُهيّ .

atriopore

فتحة التجويف الردهي المؤدية إلى خارج الحسم .

رَد ْهَـَة atrium

التجويف الذى يحيط بالبلعوم فى الحبليات الأولية .

atropin أتروبين

قلوانى سام يستخرج من عدة نباتات من الفصيلة الباذنجانبة منها نبات البلادونا.

attenuation تَـوْهـين

إضعاف فعالية البكتريا وغبرها .

·auditory تسميعي

وصف لما يتصل بعضو السمع كالمحفظة السمعية أوالقناة السمعية أوالعب السمعية أوالعب السمعي ... المخ.

١ ـ أذين؛ إحدى حجرتي القلب

العلويتين. auricle=auricula

ب – صوان الأذن : الحزء الحارجي الغضروفي من الأذن

ج ــ أذينة stipule : إحدى الزوائد التي قد توجد على جانبي قاعدة الورقة في النبات .

auricular أَذْ يَدْنَى وصف لما يتعلق بالأذين أو الأذينة أو صوان الأذن .

1

الصفة التشريحية

الفحص التشريحي للجثة .

تنظيم ذاتي

autoregulation = self regulation القدرة الكامنة في الكائن الحي على تنظيم

autopsy

وظائفة رغم العوامل المختلفة .

autotomy بَــَـــرّ دَاتِي

قدرة الحيوان على بتر جزء من جسمه كما فى بعض الديدان والمفصليات .

autotrophism اغتذاء ذاتي

أن رُيكو للكائن غذاءه بنفسه من مركبات بسيطة .

autotropism انتحاء ذاتی

اتجاه العضو أثناء النمو مستقيما دون أن يتأثر بالمؤثرات المختلفة من جاذبية أو نحوها.

Aves الطيور

طاثفة من الفقاريات تتميز بأجنحة ويغطى جسمها الريش

axis المحورية

الفقرة الثانية من نقار الرقبة.

auricularia أوريكولاريا

ضرب من البرقانات توجد في حيوانات خيار البحر .

auriculo - ventricular

وصف لما يشترك بين الأذين والبطين في القلب مثل الصهام الأذيني البطيني .

علم البيثة الذاتية autoecology

أحد فروع علم البيئة وهو يبحث في أحوال البيئة المحيطة بكائن معين .

وحيد العائل autoecious

وصف للطفيلي الذي يتطفل على عائل واحد ويتم دورة حياته عليه مثل فطر بياض العنب (ارْميدَاد الكَرْم) أوبياض الرِّجـْلة (ارْميدَاد الرجاة) أو غيرها .

autogamy إخصاب ذاتي

إخصاب يحدث بين أعضاء التذكير و التأنيث في الزهرة الواحدة أو بين أعضاء التذكير والتأنيث في شدك الدودة الشريطية الواحدة وفي بعض الأوليات كالبر امسيوم حيث تنقسم النواة الصغيرة انقساما اختز اليا فتتنتيج أفراد بنواتها الصغيرة نصف عدد الكروموسومات .

automatic ذاتي

وصف لما محدث تلقائيا .

B

Babesia يابيزيا ﴿

جنس من الأوليات يتطفل على كريات الدم الحمراء والمصطلح منسوب إلى العالم عظم القضيب الرومانى « بابس ت ١٩٢٦م » .

> قرد ح نے قردو ح وتطلق على أنواع من القردة من فصيلة كلبية الرأس .

> باسيل (ج . باسيلات) - عصية (ج. عُصَيَّات) bacillus بكتىر عصوى الشكل .

bacteriaceous وصف لما ينتمي إلى الفصيلة البكترييسية

بكتىرى bacterial وصف لما له علاقة بالبكتريا.

مبيد البكتريا bactericide مادة تستعمل في قتل البكتريا.

بكتريولوجي – عاليم البكتريا bacteriologist

إخصائي في دراسة البكتريا .

بكتريولوجيا – علم البكتريا bacteriology

العلم الذي يبحث في البكتريا وكل ما يتعلق مها .

ىكتر بانى bacteroid وصف لما يشبه البكتريا

لاقم البكتريا bacterophage

اسم لما يلتهم البكتريا .

بال

baculum = os priapi

عظم في قضيب الكلب.

Balaena

جنس من الحيتان

الموازنان (في الحشرات)

balancers = halters

جناحان أثريان في الحشرات ثنائية الأجنحة كالذباب ويطلق علمهما أيضا « ديوسا الاتزان » .

baleen

صفائح قرنية متصلة بالفك العلوى في الحيتان الحقيقية أو جنس البال .

Bamboo (Bambusa) خبزران

جنس من الفصيلة النجيلية ينمو في المناطق الحارة ويسمى أيضا الغاب الهندى أو القصب المندى :

أسلة (ج. أسل) barb

الواحدة من الزوائد القرنية التي تخرج من السهم (محور الريشة) ويتكون من الأسلات نصلها ، وفي النبات تطلق على الشعرة أو الهلب ااذى محمل زوائد خطافية .

حَسَّاسَة (ج. حَسَّاسات) لامسة حسية وهي زائدة جلدية تخرج من متمدم رأس بعض الأسماك .

خطاف (ج خطاطیف)

barbicel = hook

خطاطيف قرنية تخرج من الأسيلات و وثربطها بعضها ببعض .

أسيلة (فى الطيور) barbule .

قلف – قشر bark

اسم يطلق على مجموعة الأنسجة الميتة التى توجد خارج الكمبيوم الفليني في سوق أو جذور النباتات المعمرة وهي عبارة عن حلقات أو قشور أغلبها فليني تحمى الانسجة الداخلية من المؤثرات الحارجية وفي التجارة يطلق على جميع الأنسجة مجتمعة خارج الكمبيوم وتشتمل الفلين واللحاء والقرق cortex مثل قشر الكينا وغيرها.

عائق (ج. عوائق)

(أ) في علم النبات: اسم أو وصف يستعمل في علم البيئة للدلالة على العوامل التي تعوق انتشار البلور أو الثمار أو النباتات وقد تكون هذه العوائق حيوية لوجود نباتات أو حيوانات ذات طبائع خاصة ، وقد تكون طبيعية لوجود جبال أو صحارى أو بحار تعوق انتشار النباتات ، كأن تعترض الصحراء انتشار النباتات المائية ، أو أن الصحراوية

(ب) وفى الأحياء : وصف للشعاب المرجانية التى توازى الشاطئ وتنفصل عنه بممر يصلح للملاحة ، . تحجزه تلكالشعاب عن البحر جزئيا،

حاجز صخرى مسلمة من الصخور ترتفع إلى سطح المبحر عوازاة الشاطئ ، ومنها الشعاب المرجانية الحاجزة (barrier corals reefs)

basal قاعدى

وصف لما ينتمى إلى القاعدة أو يوجد بالقرب منها .

basal cell خلية قاعدية

خلية تتكون عند نمو الجنين من البيضة المخصبة فى النباتات المغطاة البذور ، وتتصل بجدار الكيس الجنيني .

حبيبة قاعدية – منبت السوط basal granule = blepharoblast حبيبة يخرج منها السوط في السوطيات وتوجد أيضا في الخلايا الطلائية السوطية والهديية .

base قاعدة

الحزء الأسفل الذي يرتكز عليه الكاثن أو العضو .

غشاء قاعدى basement membrane غشاء رقيق ر تكز عليه الخلايا الطلائية

قاعدى خيشو مى القطعة الهيكلية التى ترتكز على القوس الخيشو مية .

قاعدى ظهرى فاعدى ظهرى واحدة من القطع الهيكلية التى توجد على جانبى الحبل الشوكى من فقارات الأسماك.

قاعدى قذالى basi-occipital قاعدة العظم المفرد المتوسط الدى يكون قاعدة

العظم المفرد المتوسط الدى يكون فاعده مؤخر الحمجمة .

basipetal تعاقب قاعدى

اسم لنمو الأعضاء النباتية متتابعة من القمة نحو القاعدة بحيث يكون الأكبر قرب القمة والأصغر نحو القاعدة .

الزعنفي القاعدى basipterygium الزعنفي القاعدي عظم كبير مثلث في الزعنفة الحوضية في الأسماك.

bassia (Riochia muricata) هيئم نبات صحراوى عشبي يتبع الفصيلة الرمرامية : (Chenopodiaceae)

bast=phloem

النسيج الوعائى الذى يوصل المواد الغذائية المحهزة فى النبات .

علقانی (شبیه بالعـَلـتق) bdelloid و صف لکل ما یشبه العـَلـتق فی مظهره.

سبحى الشكل وصف لما يكون على هيئة السبحة

بق الفراش بق الفراش

حشرات عديمة الأجنحة تتطفل على الإنسان و تعيش في فراشه أو مسكنه وهي من جنس Cimex

being, living الكاثن الحي

اسم عام يطلق على فرد من عوالم الأحياء.

beings, lower لأحياء الدنيا

اسم عام يطلق على الكائنات الحية التي تقع في قاعدة السلم التطوري للأحياء.

قنوات بلليني Bellini's ducts

اسم يطلق على القنوات التى تقع على قمة حلمات الكلية وهى تتكون من تلاقى القنيات المحمعة .

ثمرة لبية · فرة لبية

ثمرة بسيطة غير متفتحة غلافها الثمرى طرى كله مثل البرتقال والقوطة والموز والعنب .

ٹنائی bi-

سابقة لاتينية تدل على التثنية.

ثنائى التمفصل . biarticular

وصف لما ينسب إلى مفصلين .

مز دو ج التمفصل biarticulate

وصف لما له مفصلان

ثنائی الحفظة bicapsular

وصف لما له محفظتان

ثنائى البروز الزورق فوصف لما له بروزان زورقيا الشكل كما فى العصيفة العلما فى أزهار النباتات النجلية .

ذات الرأسين العضدية (عضلة) · biceps brachii (muscle)

عضلة فى العضد لها رأسان منفصلان فى طرفها العلوى .

ذات الرأسين الفخذية عضلة في الفخذ لها رأسان منفصلان في طرفها العلوى .

ذو الرأسين وصف للعضو ذي الرأسين أو المنشأين وصف العضو ذي الرأسين أو المنسأوع أو غيرها.

مرزاب ذات الرأسين

bicipital groove

الميزاب الموجود على عظم العضد المواجه للعضلة ذات الرأسين .

حزمة وعاثية ذات لحاءين bicollateral vascular bundle الح: مة الوعاثية التي بها لحاءمن الداخل ولحاءمن الحارج.

ثنائی القرن bicornate = bicornute وصف لما له بروزان علی شکل قرنین.

مزدوج التقدید bicrenate وصف حافات بعض أوراق النبات

التي تكون فيها القذات مزدوجة .

عول . - ثَنَيِيّ عول . - ثَنَيِيّ وصف للنباتات التي تعيش حولين أو فصلين : الأول خضرى والتالى زهرى ، مثل الفجل والحزر والكرات والقنبيط والكرنب وماإلها .

ثنائى السوط biflagellate

وصف لما له سوطان .

ثنائى الوريقات الوريقات وصف للورقة النباتية المركبة ذات الوريقتين .

tilئى المفصل لنائى المفصل

وصف للعظم ذى المفصلين .

الصفراء الإفراز الأساسي للكبد ونخاصة المرارة .

قناة الصفراء bile - duct

القناة التي تنتقل فيها الصفراء من الكبد إلى الأمعاء.

صفراوى مفراوى وصف لما يتعلق بالصفراء.

انقسار ثنائى binary division انقسام الحلية إلى اثنتين انقساما مباشرا بانقسام النواة والسيتوبلازم .

binary nomenclature تسمية ثناثية (binomial nomenclature)

ثنائی الوریةات binate (bifoliate)

نظرية الاسم الثنائى

binomial theory = binominal theory

identification identification in binominal theory

identification identifi

تسمية ثناثية العلمية للمتعضى حيوانا كان أو التسمية العلمية للمتعضى حيوانا كان أو نباتا فيتكون كل اسم من كلمتين تدل الأولى على اسم الحنس والثانية على اسم النوع. (انظر binary nomenclature)

ثنائى النواة binuclear=binucleate ثنائى النواة وصف لما له نواتان .

حيو ى سابقة إغريقية تدل على الحياة .

ثنائى العيينة biocellate ثنائى العيينة وصف للحشرات التى برأسها عينان صغيرتان بسيطتان .

كيميائى حيوى كيميائى حيوى المتخصص فى دراسة الكيمياء الحيوية كيمياء حيوية كيمياء حيوية العلم الذى يبحث فى دراسة كيمياء الكاثنات الحية.

أحيائى أحيائى وصف لما يتعلق بالأحياء أو الدراسات الأحياثية.

عالم أحيائى عالم أحيائى . دراسة علوم الحياة . فالمتخصص في دراسة علوم الحياء علم الأحياء علم الأحياء العلم الذي ببحث في دراسة الكائنات الحية .

ثنائی الحنس وصف للکائن الحی الذی محتوی حسمہ علی أعضاء التذکیر والتأنیث معا .

ثنائی الغلاف و صف اا هو محاط بغلافین کاملین .

bitunicate ascus

ذوجدار من غلافين الداخلي مهما مرن ويستطيل متجاوزا الحارجي عند انطلاق الأبواغ .

زق ثنائي الغلاف

يرقانة مثانية مثانية المربطية يكون طور من أطوار الدودة الشربطية يكون على شكل كيسى .

نصل الحزء المفلطح من ورقة النبات .

blastoderm جدار البلاستولة الخارجية للبلاستولة .

في بعض الفطريات.

(basal granule) (انظر

البقعة العمياء blind spot=optic disc

- القرص البصرى

مساحة صغيرة فى قاع العين عند مدخل العصب البصرى تعوزها العصى والأقماع .

نفطة (ج نفطات) blister

بشرة تتكون تحت الحلد مملوءة بسائل مائى وتحدث نتيجة التهاب شديد كالحرق .

مُنْ فَقُطَات blister-producing

مواد تحدث النفطات .

بلورات دموية blood crystals

بلورات من مادة الهيماتويدين وتنتج من رج الدم من الكلوروفورم أو الإتير.

blood islands جزر دموية

مجاميع غير منتظمة الشكل من الحلايا التي تكون كريات الدم وتوجد في الطبقة " الميزودرمية (الأدمة الوسطى).

مصل الدم blood serum

السائل الذي يتخلف من الدم بعد استبعاد الكريات الدموية والفيرين .

شحم الحوت شحم الحوت

طبقة شحمية غليظة توجد تحت جلد الحوت وتعمل على حفظ حرارة مجسمة .

خلية بالاستولية بخلية الناشئة عن انقسام واحدة من الخلايا الناشئة عن انقسام المنسة المقدة .

فيم الحسترولة blastopore

فتحة المعى البدائى (archenteron) إلى الخارج فى الطور الحنيني المعروف بالحسترولة وهو الطور الذي يلى البلاستولة.

blastospore بوغ متبر عم

بوغ رحيد الخلية لاجنسى ، له القدرة على التبرعم كما في خلايا الخميرة .

مولد المدوزات blastostyle

أحداً نماط البوليبات فى بعض الجو فمعويات وظيفته التكثر اللاجنسى لتكوين المدوزات الحنسية .

blastula بالاستولة

طور جنيني تنتظم قيه الحلايا في طبقة واحدة تحيط بتجويف

تكون البلاستولة blastulation

العملية الجنينية التي تودى إلى إنتاج البلاستولة .

حبيبة قاعدية ـ بليفرو بلاست

blepharoblast = basal granule

، حبيبة تتصل بقاعدة السوط فى بعض السوطيات مثل التريبانوسوما .

بلاستيدة السوط

blepharoplast = blepharoblast

حبيبة سيتوبلازمية ينبثق منها السوط

blunt spine

شوكة طرفها غير حاد .

body

جرم الشيءُ .

شوكة كليلة

دودة القز Bombyx mori =silk worm

الاسم العلمي للحشرة التي تنتج الحرير الطبيعي .

نسيج هيكلي صلب يتركب معظمه من فوسفات الكالسيوم .

شطء حلزوني bostryx نورة محدودة أحادية تقع أزهارها على جانب واحد من محور النورة المركبة وتكون على شكل حلزونى .

عالم نباتى botanist المتخصص في دراسة علم النبات.

علم النبات botany العلم الذي يبحث في دراسة النبات.

bothrium تجويف عضلي على شكل فنجان يوجد برأس الديدان الشريطية يساعدها على الالتصاق بالأمعاء.

botryoid=botryoidal

مرق bouillon

سائل يحضر بغلى اللحم مع الماء ويستعمل فى المعمل لاستنبات البكتريا .

الفصيلة البقرية Bovidae

فصيلة من الحافريات الحقيقية الحترة مشقوقة الظلف منها الثبران والأبقار على اختلاف أنو اعها.

بقرى bovine

نسبة إلى الفصيلة البقرية.

محفظة دو مان Bowman's capsule

غشاء مزدوج محيط بالكبيبة الكلوية ير تشح فيه البول .

عضدي brachial

نسبة إلى العضد كالأوعبة الدموية والعضلات والأعصاب التي تتصل بالعضد.

عضدى وأسى brachiocephalic

نسبة إلى العضد والرأس معا مثل الشريان العضدي الرأسي والوريد العضدي الرأسي.

brachium عضد

القطعة الأنسية (العليا) في الطرف الأمامي لرباعيات الأرجل.

bract قنابة

ورقة في إبطها زهرة أو مجموعة أزهار وصف لما هو على شكل عنقود العنب | وتكون عادة أصغر من الورقة الخوصية bracteate

قنابية - قنابي

وصف لازهرة التي تنشأ في إبط قنابة .

bracteolate . .

وصف للزهرة التي لها قنيبات .

قنيبة (ج قنيبات) bracteole

ورقة صغيرة على عنق الزهرة (وهي تصغير قنابة).

دماغ ــمخ

brain = encephalon

كتلة من النسيج العصبي تملاً تجويف الحميجية في الفقاريات.

نخالة (ردة) 🖟 غالة (

أغلفة الحيوب المتخلفة من نخل دقيقها .

أحد الأجزاء التي ينقسم إليها ساق النبات .

branch, to يتفرع

انقسام ساق النبات إلى فروع .

branched متفرع

وصف لما له فروع .

خيشوم (ج خياشيم) تحيشوم (ج خياشيم) أعضاء التنفس في كثير من الحيوانات

الماثية كالأساك وغرها.

خيشو مى branchiac=branchial

نسبة إلى الخياشم كالأرعية الدموية

والأقواس والأعصاب وغيرها أ

قوس خيشومية قوس خيشومية أو الغضروفية التي توجد في جدار البلعوم لدعمه

عارضة خيشومية branchial bar

الجزء من جدار البلعوم الواقع إبين كل شقين خيشوميين متتاليين وبداخله قوس من الأقواس الحيشومية.

شق خيشو مى الفتحات التى توجد على جانبى الرأس و تفتح فى الحيب الحيشومى .

جيب خيشومى branchial pouch حيب نعيشومى .

شتی خیشوی branchial slit (branchial cleft رانظر

فو خياشيم في الأحياء .

خيشومى الشكل خيشومى الشكل وصف لما هو على هيئة الحياشيم من أعضاء.

رجليات الحياشيم Branchiopoda رجليات الحياشيم في المفصليات ، الحياشيم في أرجلها .

غشاء خيشو مي

branchiostegal membrane

غشاء يمتد على حافة الغطاء الخيشومى الإسهاك المحكام إغلاق الفتحة الحيشومية في الأسهاك العظمية.

أشعة الغشاء الخيشومي

branchiostegal rays

عظام شعاعية تدعم الغشاء الخيشومي في الأمهاك العظمية .

branchlet

الفرع الصغير في النبات.

قصير الذنب brevicaudate

وصف للحيوان ذى الذنب القصبر

ما غلظ و صلب من الشعر .

قصيف ُ

وصف لما كان ضعيفا ويتكسر بيسر

قصافة قصافة

سهولة التكسر

شعى bronchial

نسبة إلى الشعبة إلهو اثية .

شعيبة هو أثبة المعاشعية المعاشعية المعاشعية المعاشعة الم

أحد التفرعات الصغيرة للشعبة الهواثية .

شعبة هوائية الفرعين الأساسيين للقصبة الهوائية.

Brownian نغشان – حركة برونبة movement

حركة اهتزازية للجسيات الدقيقة في السوائل الغروية وقد سميت بهذا الاسم نسبة إلى مكتشفها (رراون).

الحزازيات Bryophyta

شعبة من النباتات اللازهرية بعضها ذو جسم بسيط غير مميز إلى أعضاء وبعضها الآخر مميز إلى أوراق وسوق ولكن ليس له جذور .

فی ــ شدقی buccal

نسبة إلى الفم .

تبحویف فمی (شدق) buccal cavity

التجويف الذي تؤدى إليه فتحة الفم .

بر یم رکیب ببرز من ساق النبات یمثل بداءة فرع جدید أو زهرة ، یتکون من أوراق حدیثة تحیط بقمة نامیة . و منه ما هو طرفی وما هو جانبی .

تبر عم تكوُّن البراعم أو ما يشابهها .

bulb

جزء أرضى من النبات يتكون من ساق قرصية تحمل حراشيف لحمية بها مواد غذائية مختزنة وتخرج من تلك الساق جدور عرضية . والبصلة برعم كبير لإكثار النبات و تعميره .

bulb, scaly بيصاة حرشفية

بصلة حراشينها متراكبة وليست ملتفة حول بعضها .

بصلة ملفوفة bulb, tunicated

بصلة حراشيفها الخارجية - على وجه الخصوص - كبيرة وتحيط إحاطة تامة بالأجزاء الداخلية وكأنها غمد لها .

بصلی - ذو بصلات

bulbaceous=bulbous=bulbose= bulbiferous

· وصف ال هو على هيئة البصلة أو لما له أبصال .

bulbil = bulbel , بصيلة,

برعم إبطى لحمى على هيثة بصلة هوائية صغيرة تنفصل عن النبات للإكثار .

جنبة - شجيرة bush.

شجرة صغيرة ذات فروع قاعدية كثيفة.

انتفاخ شرياني bulbus arteriosus أُ الجزء المنتفخ من الوتين البطني عند اتصاله بالقلب كما في الأسماك العظيمة.

فقاعة فقاعة تركيب على شيء من الاستدارة مثل

تركيب على شيء من الاستدارة مثل الفقاعة الطبلية في الأذن .

الفقاعة الطبلية bulla, tympanic النقاخ عظمي يحيط بالعظمات السمعية .

حزمة عجموعة أشياء مرتبط بعضها ببعض دون الدماج .

حزمة مركزية اللحاء.

bundle, amphivasal or perixylic حزمة وعاثية في وسطها اللحاء ويحيط به الحشب .

حزمة ذات لحاءًين bundle, bicollateral حزمة ذات لحاءًين أحدهما على حزمة وعائية بها لحاءان أحدهما على الحانب الحارجي من الخشب والآخر على جانبه الداخلي .

حزمة ساقية متعلقة بالساق إما بداخله أو متجهة إليه .

حزمة مغلقة حزمة وعائية ليس لها كبيوم بين اللحاء والخشب .

حزمة مجانبة bundle, collateral حزمة وعائية فيها اللحاء والخشب على قطر واحد .

حزمة مشتركة bundle, common حزمة وعائية تبدأ فى الساق وتمتد إلى الورقة .

حزمةمركزية حزمة وعائية ليس بها كمبيوم ويكون الخشب فى وسطها ويحيط به اللحاء أو يكون للحاء أو يكون اللحاء فى الوسط ويحيط به الخشب.

کیس

bursa

bursa copulatrix

bundle, foliar حزمة ورقية حزمة وعائية تنتسي إلى الورقة أو تمتد

إليها.

حزمة متبادلة bundle, radial حزمة وعائية فها الخشب بجوار اللحاء وكل منهما على نضف قطر مستقل ، وفي ترتيب الحزم يتبادل الخشب واللحاء فى الوضع وهي مميزة للجدر .

حزمة وعائية bundle, vascular حزمة من الخشب واللحاء لتوصيل السوائل الغذائية وغيرها من أجزاء النبات

المختلفة وإلىها .

ـ الطفيلية ، له وظائف تناسلية . كيس فابريشي bursa Fabricii

كيس يوجد في بعض الحيوانات كالديدان

تركيب أجوف على هيثة الكيس .

كيس الحماع (كيس السفاد)

كيس يفتح في سقف الحزء الخلفي من مزرق الطائر وسمى كذلك نسبة إلى عالم التشريح الإيطالي فابريشي .

bursicule الكيس الصغبر

C

caducibranchiate أيخُلق حادث ذو خياشيم موُقتة وصف لما له خياشيم ألا تدوم مدى ألحياة بل تسقط فى الطور اليافع مثل الرمائيات المذنية

> مبتسرة السقوط caducous وصف للأجزاء النباتية التي تسقطمبكرا كالكأس عند تفتح الزهرة والأذينة قبل تمام نمو الورقة .

> الأعور – الممرغة caecum (القاموس المحيط - الممرغة) كيس مغلق يمتد من جزء من القناة المضمية .

caenogenesis

ظهور صنات أو تراكيب تلاومية في أثناء النمو الحنيني لم تكن موجودة في أسلاف الكاثن الحي ، مثل المشيمة في الثدررات

بتقيماني caesalpinaceous

وصف لأى نبات يشبه فى صداته نبات البَـُقم أو من الفصيلة البقمية .

مشط العنكبوت calamistrum صف الأشواك على الأرجل الخلفية لبعض العناكب يستعمل في نسيج خيوطها . " calamus = quill تركيب أسطواني أجوف غبر مشدف

مثل قلم ريشة الطيور .

عظم العرقب calcaneous=calcaneum العظم المشطى الكبير الذي يبرز في خلف القدم مكونا العقب.

calcar مهماز

(١) في النبات

زائدة جوفاء تبرز من التويج أو الكأس فى الزهرة وتكون على هيئة المهمازكما فى نبات العائق.

(ب) (في الحيوان)

شاخصة مذببة على رجل الطائر أو جناحه.

جیری کلسی calcareous وصف لما یحتوی علی الحیر أو یعیش فی تربة جبریة أو أماکن جبریة .

صخور كلسية

calcareous or calcifereous rocks صخور تتركب فى الأساس من كربونات الكالسيوم.

إسفنج كلسى sponge إسفنج شويكاته من كربونات الكالسيوم.

مُنهَ مَا زَى الشكل calcariform مُنهَ المهماز . وصف للتركيب الذي على هيئة المهماز .

إلف الحبر - إلف الكلس

calcicole=calciphilous

وصف للنبات الذي ينمو في التربة الحيرية ويزدهر فيها.

كأسيى " calciferous=calcigerous كأسيى " وصف لما محمل البكئاس أو الحبر .

غدة كلسية غدة كلسية أية واحدة من الغدد المحيطة بجزء من المرىء للديدان قليلة الأشواك وتفرز كربونات الكالسيوم.

ralcification تكلس

ترسب الحير (الكلس) في بعض الأنسجة مثل الغضاريف والأوتار .

عزوف الحير وصف للنبات الذي لا ينسو في تربة غنية بالحير ويزدهر نقط في الأراضي الفقرة منه.

الكواليس - آكلات الحير calcivorous وصف للنباتات التي تغتذى بالحير كبعض الأشن.

کلوز callose

مادة كربوهدراتية تتكون فى جدران بعض الحلايا النباتية وخاصة على الحواجز فى الأنابيب الغربالية

جسأة جسأة الحلد إذا صلب وخشن .

قلنسوة قلنسوة الذي يغلف قمة الحدير النامية فيحميها أثناء اختراقها التربة كما تغطى عليه (حافظة) الحرائيم في بعض الحزازيات

نزع القلنسوة

calyptral deoperculation

عملية فصل القلنسوة امن أمكانها أ.

calyptrate

ممقيانس

وصف لما له قلنسوة

منشىء القلنسوة alyptrogen

طبقة من الحلايا الإنشائية تختص بإنتاج القلنسوة ؛

calyx Simulation

المحيط الحارجي من الزهرة وهو عادة أخضر اللون ويتكون من السبلات .

cambrian گئیری

وصف لما ينتمي للعصر الكمبرى الذي هو أقدم اللعصور الحيولوجية .

حجرسي الشكل

campaniform = campanulate = campaniliform

وصف لما له شكل الجرس من تركيبات مثل تويج الزهرة .

نويقيس – جريس campaniola

جرس صغر

الناقوسية (فصيلة) Campanulaceae

فصيلة تشمل نباتات من ذوات الفلقتين تتميز بأن توبجات أزهارها على شكل الحرس ومبايضها سفلية .

مخدو د البذرة عدو د البذرة و مصف للبذرة التى يكون فيها الإندوسبرم مخدو دا كما في الشوكران .

camptotrichia عقل عقل

أشعة أدمية قابلة للانثناء ، لانقسامها إلى عقل في بعض الأسماك البدائية .

منطوية (ج. منطويات)

campylotropous.

وصف للبذيرات أو البذور التي مجاور في البذور في البذور عنق البذيرة ، وفي البذور عباور النقير السرة دون وجود رفاية .

Canada balsam المسم كندا

راتينج زيتي يستخرج من نبات « تنوب البلسم » (Abies balsamia) من الفصيلة الصنوبرية ويستعمل في تحضير القطاعات المجهرية المستدعة .

canaliculus (ج . قنیة (ج . قنیات) قنیة (pl. canaliculi)

إحدى القنيات الدقيقة التي تحتوى على زوائد الحلايا العظمية وتصل بين قنوات جهاز (هافرس)

قنوى الشكل canaliform

وصف لما هو على شكل القناة من التركيبات وغيرها .

مشاشى cancellous = cancellated وصف للعظام التى تتكون من ألياف وصفائح رقيقة يتصل بعضها ببعض بحيث تكون نسيجا شبكيا كما في الحزء الداخلي

من النسيج العظمي وكذلك الحزء المقدمي من محارة «أم الحر ».

> الفصيلة الكليبة Canidae

إحدى الفصائل الرئيسة فى اكلات اللحوم (اللواحم) منها الكلب والذئب و الثعلب .

ناب ـ نابي canine

السن التي تلي القواطع على كل من الحانبين في الفكين العلوى والسفلي في الإنسان وكثبر من الثدييات .

الكلب Canis

جنس من الفصيلة الكلبية نوعه النمو ذجي الكلب الأليف.

الكلب الألمف Canis familiaris النوع أالنموذجي لحنس الكلب وهو النوع الذي استأنسه الإنسان.

الذئب (الكلب الذؤالي)

Canis lupus

نوع برى معروف من جنس الكلب . الثعلب (الكلب الثعالي)

Canis vulpes

نوع برى صغير الحجم من جنس الكلب معروف بالخداع .

شعبرة ــ شعرى capillary أحد الأوعية الدقيقة التي تكون شبكات في أنسجة مختلفة من الحسم وتحمل الدم أو الليمف أو المرارة أو وصف لما هو شده دالك .

نباتات نجمية

capillary or capillaceous plants (acaulose plants)

نباتات ليس لها سيقان ظاهرة أو تظهر كأنها عدمة السيقان.

نسيج شعرى فطرى capillitium

نسيج من خيوط بروتوبلازمية كيتنية غبر خصيبة يتكون في الحوافظ البوغية ً لبعض الفطر ويساعد في انتثار الأبواغ.

مرة فطرية شعبرة فطرية capillitium

أحد التراكيب العقيمة يشبه الشعيرة و مختلط بالأبواغ في الأجسام الثمرية لبعض الفطر بات .

هامی ـ **ذ**و رأس capitate وصف لما له هامة أو رأس صغير أو لما ينتمي إلها .

(أ) رؤيس (في علم الحيوان) capitulum_caput_head الرأس أو الهامة الصغيرة . (ب) هامة (في علم النبات): نورة نباتات الفصيلة المركبة.

ذو محاليق capreolate و صف اما له محاليق يتعلق أو يتماسك مها.

تأبير التبن caprification تلقيح التين صناعيا أو بالحشرات.

ذو عُـلْـبُـة – ذو عُـلَـيَـبُـة capsuliferous=capsuligerous=capsulegenous وصف للنبات الذي يحمل ثمارا علبية .

carapus دُبائل

درع قرنى أو عظمى يغطى ظهر الحيوانات كالسلاحف والسرطانات وغيرها .

كربوهدرات مواد عضوية تتكون من عناصرالكربون والهدروجين والأكسجين كالسكريات والنشويات وغرها

كربونى كربون أو يحتويه وصف لما ينتمى إلى الكربون أو يحتويه أو يشكون منه.

العصر الكربوني ـ العصر الفحمي Carboniferous

أحد العصور الحيولوجية

فحمى فحمى وصف لما يحتوى على الفحم أو ينتجه carbonized

مواد عضوية تتحول بتأثير الحرارة أو غيرها إلى عنصر الكربون.

ثمرة خَطَسْمِيَّة تُمْرة خَطَسْمِيَّة بسيطة منشقة تنشق إلى عدة ثمرة جاَفة بسيطة منشقة تنشق إلى عدة ثميرات كل منها محتوى على بذرة واحدة مثل ثمرة الحبازى والخطمية وغيرها

علم القشريات علم القشرية علم يبحث دراسة الحيوانات القشرية كالجمبرى والسرطان وغيرهما .

cardinal رئيس

وصف لما كان رئيسا فى الجسم مثل الأوردة الرئيسة .

خيشومي قلبي cardiobranchial

الغضروف القاعدى الخيشومى الأخير، وهو كبير الحجم ، ويقع تحت القلب في الأسماك الغضروفية .

أ في الرخويات : مفصل cardo مكان اتصال المصراعين في الرخويات ذوات المصراعين .

ب - فى الحشرات : كاردو صفيحة قاعدية فى فك الحشرات .

سهم القص – جؤجؤ carina النتوء الوسطى فى قص الطيور ، ويطلق عليه كذلك هراب .

الحُوْ ْجُنْيَّات الحَوْ (هراب) الطيور تتميز بوجود حَيَّد طولى (هراب) على عظم القص .

rearinate - جۋجىء

وصف لما له جؤجؤ (هراب) .

carnivorous

. لواحم

نبات لاحم نبات يتغذى بالحشرات .

وصف للكاثنات التي تتغذى باللحوم .

كاروتين كاروتين صبغ أحمر برنقالى يتكون فى النبات ويوجد فى اللبن ومح البيض ويتحول إلى فيتامين (١) داخل الحسم ،

سباتی earotid سباتی وصف لما ینسب إلی أحد الشریانین الأساسیین فی الرقبة .

الشريان السباتى carotid artery الشريان السباتى أحد الشريانين الرئيسين الأماميين فى الفقاريات

carpal carpal

وصف لما يتصل بالرسغ .

الرسغيات (اليدوية) carpalia

عظیات فی رسغ الید .

حربلة وحدة عضو التأنيث (المتاع) في الزهرة.

كاربوجونة carpogonium عضو التأنيث في بعض الفطريات وبعض الطحالب .

مشط رسغی carpometacarpus

عظم فى جناح الطيور يتكون من التحام المشط بالرسغ .

حامل الكربلة carpophore

استطالة من التخت تحمل الكربلة (في الزهرة).

قدم رسغی قدم

الشدفة الثالثة من رجل القشريات .

حافظة يوجد بها نوع خاص من الأبواغ .

carpus رسغ (اليد)

ما بين الساعد ومشط اليد عن عظام .

غضروف غضروف نادخا في تاكيدا الداد

نسیج صلب مرن یدخل فی ترکیب الجهاز الهیکلی فی الفقاریات .

غضروفی cartilaginous

وصف لما يتعلق بالغضاريف أو لأحد الكائنات التي يتكون جهازها الهيكلي من الغضاريف فقط مثل الأسماك الغضروفية. أحوف (في علم الحيوان) caruncle

زائدة لحمية فوق رأس بعض الطيور .

ب - لحيمة (في علم النبات) نا الله الدنورية - زها النبات التروية الم

زائدة إسفنجية تنشأ من القصرة وتغطى السرة والنقير كما فى بذرة الحروع . caryopsis

ثمرة ناشئة من مبيض علوى لها مسكن واحد به بذرة واحدة ، غلافها الثمرى رقيق

ملتحم مع قصه ة البادرة . كشمرة الفصيلة النجلية كالقمح .

casein کازین

البروتين الرثيس في اللبن .

المرقة caste

مجمدوعة من الحشرات الاجتماعية لها عمل واحدكما في النحل والعمل .

castrate "Salaria"

حيوان أو نبات استؤصل منه عضو التلكر أو التأنيث .

castration _ _ lead'

استثصال الخصيتين وقد يستعمل فى النبات لاستثصال عضو التذكير من الزهرة.

انتقاض ــ أيض هدى عملية الهدم في الخلايا الحية .

ورقة أثرية

cataphyllum=cataphyllary leaf
ورقة أثرية أو حرشفية مثل الفلقة
فى الحنين والأوراق الحرشفية التى تغطى
المراعم أو توجد على السيقان الأرضية

سلسنى ملسنى وصف لما هو على شكل السلسلة كما عدث فى تكاثر خلايا الحمرة.

catenoid ...

وصف لما يشبه السلسلة مثل بعض مستعمر ات الأوليات .

یسروع (ویقال أیضاً أسروع بے أساریع)

يرقانة دودية الشكل لبعض الحشرات وخاصة الحشرات الحرشفية الأجنحة كدودة القزودودة القطن.

نورة هرية نورة هرية

نورة سنبلية تكون الأزهار فيها أحادية الحنس تسقط إما بعد التلقيح وإما بعد تكون الثمار مثل نورات الصفصاف والزان .

cauda = tail

ذيل أو زائدة شبيهة به في نهاية الجسم . موب الذنب ، معوب الذنب

قريب من الذنب أو في اتجاه الذنب .

ذنبى وصف لما ينسب إلى الذنب .

caudate مذنب

وصف لما له ذنب أو كان على شكل الذنب.

ذنيب لقاحي caudicle

زائدة تحمل الحسم اللقاحى فى زهور نباتات الفصيلة السحلبية .

إزهار ساقى . الإزهار ، فيه تخرج الأزهار .

من جلمع الشجرة أو فروعها الكبيرة كما فى نبات الكاكاو .

ساقی الشکل cauliform

و صف لما يشبه الساق .

caul e^l.ali

جُزُء من السَّلَى (amnion) يحيط برأس الحنن ، وقديولد به .

caulescent وتعلق المستوق

وصف للنبات إذا كانت له ساق هوائية ظاهرة .

cauline "muleo"

و صف لما يتعلق بالساق .

مُذَكِهَ قَن مُنْ مَكُمَ مِنْ مُنْ مُكَاوِيف وصف لأى عضو أو نسيج به تجاويف

وصف لای عصو او نسیج به مجاویف کثیرة مثل المشبر المتکهف (sinus cavernosus)

cavicorn=hollow- أجوف القرن horned

وصف للحيوانات ذوات القرون الحوفاء كما فى بعض المحبّرات

تجويف حيز أجوف فى جسم ما مثل التجويف البطنى .

كهف كهف أية حجرة جو فاء .

زیت السیدار زیت السیدار

=cedar wood oil

زيت غليظ القوام يستخرج من تقطير خشب «عَرَّعَرَ فيرْجينيا».

(Juniperus virginiana)

cell alas

وحدة البناء والوظيفة في الكائنات الحية .

حُطام خلوی coll debris

بقایا خلایا أو میكروبات حطمتها الحلایا البُلْعُـُمییّة (الأكبُولة) الكبیرة المنتشرة فی النسیج الضام لاحیوان وأنسجة قلیلة أخری غیره.

عصير خلوى cell sap

السائل الموجود داخل الخلية الحية .

جدار الخلية (القيض) cell-wall

الغشاء الذي بحيط بالخلية .

خلوی cellular

و صف لما يتعلق بالخلية .

celluar division الانقسام الخلوى

انشطار الحلية الواحدة إلى خليتين أو أكثر .

cellulose unique

مادة كربوهدراتية يتكون منها جدار الحلية النياتية عادة .

censer mechanism آلية الانتثار

الطريقة التي تنتشر بها البذور حين تقذفها مصاريع الثمار بقوة .

كثير الأوراق وصف للنبات اانى يحمل أوراقاً كثيرة.

central deciduate مشيمة معتصة placenta

مشيمة توجد في الحلد تتساقط ولكن تبقى في الرحم حيث يمتصها جداره .

central vein العرق الوسطى

العرق الموجود فى وسط ورقة النبات ويطلق عليه كذلك العبر .

ورقة مركزية centric leaf

ورقة ذات شكل أسطوانى نسيجها الوسطى يحيط بالحزمة الوعائية فيها أى أنه متماثل الترتيب فى كل اتجاه مثل ورق الصنوبر والبصل . . . الخ .

القوة النابذة centrifugal force

القوة الطاردة من المركز .

النابذة (سنتريفوج)

الآلة التي تستخدم للطرد من المركز .

سنتریول – مُریَکیز centriole

جسيم في مركز السنتروسوم .

القوة الحابذة centripetal force القوة الحابذة التي تستخدم في الحذب نحو المركز.

مرکزی ظهری centrodorsal

صفيحة فى وسط السطح الظهرى (المقابل للفم) فى قنافذ البحر .

مركزية المُتح centrolecithal وصف للبويضة التي يتجمع المح في مركزها.

سنتر و مبر ة

centromere (=kinetochere)

المنطقة التى ينقسم عندها الصبغى إلى ذراعين قد تكونان متساويتين .

سنتروسوم - الحسيم المركزى

جَسَيم بالقرب من النواة في الخلية الحيوانية بخاصة ، وله شأن في انقسام النواة .

الكتلة المركزية (سنتروسفبر)

centrosphere = attraction-sphere

الكتلة الداخلية من النجم التي تحيط بالنقطة المركزية وتخرج منها الأشعة النجمية .

(aster)

جسم الفقارة centrum

الحزء الأساسى فى الفقارة الذى تمتد منه القوس العصبية إلى أعلى والقوس الدموية إلى أسفل .

صوب الرأس cephalad

و صف للأجزاء القريبة من الرأس أو الطرف الأمامي للجسم .

رَأْسِي "cephalic

نسبة إلى الرأس أو وصف للتراكيب أو الأعضاء الموجودة في الرأس .

ترئيس - تكوين الرأس عملية الدماج للشدف الأمامية من الحسم لتكوين الرأس .

رأس cephalon

تطلق على رأس المفصليات أو على الدرع الرأسي في الترايلوبيتات .

سيات الأرجل Cephalopoda رتبة من الرخويات لها أرجل عضلية طويلة ذات بمصات وتنشأ من المنطقة الرأسية من حول الفم .

مقدم الرأس الصدر المنطقة التي يكون فها الحزء الأمامي من المنطقة التي يكون فها الرأس والصدر غير متمنزين في الحشرات.

غلاف الرأس الحزء المُغطِّى للرأس من غلاف العذراء (الحادرة) في الحشرات .

الرأس الصدر الممامية في الجسم التي تتكون من اندماج الرأس والصدر في العناكب والقشريات.

قرنى خيشومى ceratobranchial قرنى خيشومى أحد الأجزاء التى تتكون منها القوس الحيشومية الهيكلية فى الأسهاك .

قرنى لامى ceratohyal . الحزء الأسفل من القوس اللامية

ceratotrichia أشعة قرنية

الأشعة الهيكلية في زعانف الأسماك الغضروفية وتتكون من مادة قرنية .

cercal ِ دُرُنَى ِ ِ ِ َ

وصف للتراكيب المنتمية إلى الذنب.

المُلُدَنَّبَة (سركاريا) cercaria

يرقانة في ديدان التريماتودة لها ذنب وتشبه في شكلها العام « أبو ذنيبة »

cere ...

جزء لحمى منتفخ عند أصل المنقار فى الطيور .

cereals . حبوب

ثمار الفصيلة النجيلية التي تكون غنية بالنشا وتستعمل غذاء .

rerebellar مغینخین

نسبة إلى المخيخ أو المخ الحلمي .

نصف آلكرة المخيخي

cerebellar hemisphere

أحد القسمين الحانبيين من المخيخ .

cerebellum خینیخ

جزء من المخ يبرز من فوق النخاع المستطيل وإلى الأمام منه قليلا ، وظيفته الأساسية حفظ توازن الحسم .

مُغىّ ـ دماغى ـ دماغى نسبة إلى المخ أو الدماغ أو العقل أو نصفى الكرة المخين .

cerebriform أعجي الشكل وصيف لما له تلافيف على هيئة تلافيف المنخ .

cerebroganglion عقدة مخية العقده فوق اللهومية في اللافقريات ع

cerebropedal مخم قدمی وصف للحزم العصبية التي تصل العقد المخية بالعقد القدمية في الرخويات .

cerebrospinal مخى شوكبي وصف لما ينسب إلى المخ والنخاع الشوكبي مجتمعين .

cerebroviscera₁ مخي حشوي وصف للحزم العصبية ألتي تصل العقد المخية بالعقد الحشوية في الرخويات .

مخ ۔ دماغ cerebrum ــ الحزء الأماى العلوى المنتفخ من المخ . _ ألحزء الأمامي كله من المخ قبل البرزخ . الحز ءان الأمامي والأو سط من المنح و مشتقاتهما . _ العقدة المخمة الرأسية الرئيسة في اللافقاريات.

ceriferous مُفَرِّرُ الشمع وصف للأعضاء التي تنتج الشمع كما في النحل.

cervical عنور وصف لمايتعلق بالعنق أو ينتمي إليه . | البيضة الذي يصل المح بغشاء البيضة .

cervical vertebrae الفقار العنقية الفقار الموجودة في منطقة العنق في الحيوانات الفقارية .

cervix

الحزء المختصر من الشيء، وفي الحيوان: ما بين الرأس والحذع ، وفي السن ما بين التاج والحذر .

الشريطيات (السستودا) Cestoda طويئفة من الديدان الطفيلية المفلطحة أجسامها على هيئة شريط طويل مقسم إلى عدة شدف متشامة.

اُها بة (ج. اُها آب) chaeta ضرب من الأشواك يوجد في الديدان الحلقية .

مهكب

chaetiferous, = chaetophorous echaetigerous إلما المألب مثل عمل المحالية بعض الديدان والحشرات .

الانكتون مياآب عبوالق ميهاآية chactoplankton

الأحياء المائية العالقة المزودة ببروزات

كلازة chalaza

١ - (في [النبات) قاعدة النيوسيلة (nucellum) في البذيرة

٢ - (في الحيوان) الحرّءالحلزوتي من آح

chalazogamy اقتران کلازی

إخصاب عن طريق الكلازة . 🕟

chamaephyte s کامیفیتات

نباتات معمرة تكون بها براعم كامنة قرب سطح الأرض ومنها تستأنف نموها ونشاطها

صفة مميزة character, distinctive الصفة التي تميز الأنواع أو الأجناس

أو الفصائل أو الَّرتب أر الطوائف بعضها من يعض

صفة نوعية character, specific

الصفة التي تمير النوع من بقية الأنواع .

خكصيصة جنسية أولية

character, primary sexual

صفة أساسية تميز بين الذكر والأنثى مثل وجود الحصية أو المبيض .

خَصِيصة جنسية ثانوية

character, secondary sexual

صفة تميز بين الذكر والأنثى تظهر عند البلوغ مثل نمو الشعر على الوجه فى الذكر ونمو الأثداء فى الأنثى .

مربعات خريطية chart quadrats

رسوم لمربعات فى الكساء الحضرى تبين فى كل مربع النباتات الموجودة فيه وموقع كل منها.

نبانات الصخور chasmophytes

نباتات تنمو ملتصقة بالصخور .

cheek .

جانب الوجه أو الحدار اللحسى لتجويف الفم في الثدييات.

chela کُلا ّب

· إحدى الزائدتين الموجودتين في نهاية أطراف الحيوانات القشرية والعناكب.

كُلاّب قرنى دhelicera كُللاّب قرنية) الزائدة الأمامية

المكلُّبَّة في العنكبيات .

كُلا بي الشكل كُلا بي الشكل وصف للزوائد التي على هيئة الكُلا ب.

cheliforous = chelate ذو كلاليب

و صف لما يحمل الكلاليب .

السلاحف السلاحف

رتبة من الزواحف تحيط بأجسامها دروع عظمية وقرنية يعيش بعضها الآخر على اليابسة .

جامل الكلاب - مُكلَّب

chelophore (s)

الزوج الأول منالزوائد فىالبكنوجونديا.

نشاط كيميائى chemical activity نشاط كيميائى قدرة الموادعلى التفاعل.

تركيب كيميائي

chemical composition

تكون المادة من عناصرها المختلفة .

مرکب کیمیائی chemical compound مادة تتکون من عناصر مختلفة .

مادة كيميائية مادة تتكون من عنصر كيميائى أو أكثر.

تخلیق کیسیائی علیة یتم فیها بناء مواد عضویة من مواد أخرى أبسط منها باستعال طاقة کیمیائیة .

توجيُّه كيميائي

chemotaxis, chemiotaxis

انتقال الحلية أو المتعضى الحر الحركة نحو المثير الكيميائي .

انتحاء كيميائى التحاء كيميائى استجابة الحائن أو جزء منه ، استجابة لمؤثر كيميائى.

العظم السبعاني chevron-bone عظم صغير على شكل (٧) يوجد أسفل الفقار الذنبية في بعض الفقاريات.

chimaera کیمبر ة

١ - في النبات:

اتحاد خضرى للأنسجة من نوعين من النباتات بحدث أحيانا من عمليات التطعيم ، ويكون بالناتج أنسجة من النوعين .

فى الحيوان: جنس من الأسماك الغضروفية.

كينا (قشر الكينا) كينا (قشر الكينا) قشر نبات طبى من الفصيلة الفوية يندو فى أمريكا الحنوبية والهند وجاوة ويستخرج منه عادة قلوانيات أهما الكينين والكوينيدين.

Chiroptera تاخفاشيات

رتبة من الثدييات الولودة ، أطرافها الأمامية متحولة إلى أجنحة .

chitin באַגייט

مادة كربو هدراتية نيتروجينية يتكون منها هيكل المفصلياتوكشر من النباتات الفطرية .

مُغَلَّف chlamydeous مُغَلَّف وصف للأعضاء التي لها أغلفة أو أعمدة كالزهرة التي لها غلاف زهرى (perianth) .

أغلفة برعمية الله المراعم و تكون حرشفية في البراعم الشوية .

ehiamydospore بوغ کلامیدی

الخلية من الخيط الفطرى تحاط بغلاف غليظ بعد إثرائها بالمواد الغذائية المدخرة ، ثم تنفصل عن الخيط لتصبح بوغا ساكنا .

المُرْتَدَيِّ اِتْ كلاميدوزوا Chlamydozoa المُرْتَدَيِّ اِتْ علاقة عِمْدُو مِنْ الكائنات الدقيقة ذات علاقة بالريكتسيات.

التي تتبع طائفة السوطيات.

choanoid معمى

وصف لما هو على شكل القمع وخصوصا العضلة مرجعة العين الموجودة في بعض الحيوانات .

غضروفي chondral

وصف لما يتكون من الغضروف أو ينتمي إليه .

rection rising rising

عملية التحول إلى الغضروف .

مولد الغضروف

chondrigen = chondrogen

مادة الغضروف الأساسية التي تنتشر فها الخلايا الغضروفية .

انقسام الكندريوسومات

chondriokinasis

عملية انشطار الكتدريوسومات فى الانقسامين المباشر وغير المباشر .

Chondriosomes کندویوسومات

جسيات خاصة حبيبية أو عصوية أو خيطية توجد في سيتوبلازم الخلايا الحية .

سليفة الغضروف (كندرو بلاست) chondroblast

الخلية المكو نة للغضروف .

نباتات البور نباتات البور

نباتات تنمو فى الأراضى المهملة أو الأراضى البور.

chlorenchyma کلورنشیمة

نسيج يتكون من خلايا برنشيمية بها بلاستيدات خضراء.

كلوروفيل chlorophyll

المادة الخضراء التي تؤدى التمثيل الضوئي في النبات .

بلاستيدة خضراء

chloroplastid chloroplastid

جسيمات بروتوبلازمية تحتوى على الكاوروفيل وتوجد فى الخلية النباتية وبعض الحلايا الحيوانية .

شحو ب کلورو فیلی(أرقان کلورو فیلی) chlorosis

نصول اللون الأخضر في النبات نتيجة لنقص بعضالعناصر المدنيةو مخاصة الحديد .

المنخر الداخلي

choana=posterior-nares

فتحة الأنف الداخلية التي تصل بين تجويني الأنف والبلعوم.

خيلية مطوقة ــ (خلية مسوطة مطوقة)

choanocyte (=collar flagellate cell)

إحدى الحلايا التي تكون الطبقة المعدية
في الإسفنج ، لها سوط يحيط بقاعدته
طوق . وهي تشبه السوطيات المطوقة

قيحُ في غضرو في (جمجمة غضرو فية)

الحمجمة الحنينية في الفقاريات أو الحمجمة الدائمة في الأسهاك الغضروفية .

الغضرفة (تكون الغضروف) chondrogenesis

عملية نشوء أو تكون الغضروف .

الهبكل الغضروفي chondroskeleton * الممكل الغضروفي الدائم في الأسماك الغضروفية والمؤقت فيأجنة معظم الفقاريات.

متغضرف (ذو هیکل غضروفی) chondrosteous

وصف للحيوان ذي الهيكل الغضروفي .

chondrosternal قصي غضروفي وصف لما يتعلق بغضاريف الضلوع والقص معا .

chorda حبل

كل تركيب على شكل حبل مثل الحبل الظهرىأو الحبل السرى أو الحبل الصوتى النخ .

حبل ڏئي chorda caudalis امتداد الحبل الظهرى في الذنب في بعض الحيوانات.

chorda dorsalis حبل ظهري طول الحياة في الحبليات الأولية كالسهم ، في الحنين .

بينًا يتحول إلى العمود الفقاري في الفقاريات.

حبل شوکی chorda spinalis

جزء أساسي في الحهاز العصبي للفقاريات عتد من خلف المخ و يحيط به العمو د الفقارى وتتفرع منه الأعصاب الشوكية .

الحيل السرى chorda umbilicalis

حبل يمتد من جسم الحنين ليتصل بجدار الرحم وعن طريق أوعيته الدموية يتم تبادل المواد بين الحنين والأم .

حبل صوتی ۔ وتر صوتی

chorda vocalis

أية واحدة من ثنيتين تبرزان داخل الحنجرة من الغشاء المحاطي و محدث الصوت باهترازهما .

الحملمات - (كورداتا)

Chordata=chordates

إحدى شعب عالم الحيوان وتتميز بوجود الحبل الظهري .

الشممة chorioid = choroid طبقة في جدار العبن كثيرة الأوعية الدموية تقع بين الشبكية والصلبة .

کو ريو ن chorion

أحد الأغشية الحنينية فى الثدييات المشيمية (المشيميات).

کو ريو ني chorionic حبل يمتد تحت الحهاز العصبي ويستمر في نسبة إلى الكوريون. وهو السلي الثاني

سائبة السبكارت

chorisepalous (polysepalous)

وصف للزهرة أوكأسها عندما تكون السَّسَلات منفصلة .

سائبة البتكات

choripetalous (polypetalous)

وصف للزهرة أو توبجها عندما تكون البتلات منفصلة .

سائب الأوراق الزهرية choriphyllous وصف للغلاف الزهرى عندما تكون أوراقة منفصلة

تضاعف بالانقسام تضاعف الزهرية أعدد أجزاء الحيطات الزهرية

على العدد الأصلى نتيجة للانقسام.

ماء التربة الميسورا الماء الذي يمكن للنبات أن يمتصه من التربة .

chromatic Lei

وصف لما له علاقة بالألوان أو الإحساس بها أو قابل للتلون بالأصباغ .

کر و ماتیدة chromatid

أحد الزوجين اللمين يتكون منهما الكروموسوم .

كروماتين , كروماتين , الميال للون) في نواة الحلية

حبيبات كروماتية متخضبة فى نواة الحلية .

حبيبات شبه كرو ماتية

chromatoid particles

حبيبات متخضبة في سيتوبلازم الحلية .

إلف اللون

chromatophile=chromophile

وصف لما هو تَسْبَهِلِ التَلَوْنُ بِالْأَصْبَاعِ .

الملوّنة chromatophore

بلاستيدة أو خلية تحمل اللون فى النبات أو الحيوان .

حبيبات كروميدية chromidia

حبيبات من الكروماتين توجد خارج النواة وقد تحل محلها أو تتشكل إلى أنوية جديدة

يَمَوُّلُدُ الصِيغِ chromogen

المادة التي تتحول إلى صبغ .

صبغی (کروموسوم).

chromosome=chromatomere

كلواحد من جسيمات خيطية تظهر فى النواة. عند الانقسام ، عددها ثابت فى النوع الواحد من النبات أو الحيوان .

chrysalis الحادرة

عذراء بعض أنواع الحشرات وخصوصا الفراشات ، لها غلافواق ، وتكون ذهبيّة اللون عادة .

كيلوس كيلوس مستحلب الطعام المهضوم الذي عتص في الأمعاء.

chylifaction=chylification تحول الطعام إلى كيلوس و

" عَصَـيرَى الْأُورَاقِ chylophyllous وصف للنباتات ذات الأوراق العصائرية

كييد من وس المن من المادة قا خر معه

الطعام المهضوم جزئيا فى المعدة قبل خروجه منها إلى الأمعاء .

chymification تكيُّدُسُ

عملية تحول الطعام إلى كيموس داخل المعدة .

نَدَبة (ج.نُدُوب.أنْداب) cicatrix في الحيوان، أثر الحرح الباقي على الحلد. وفي النبات، الأثر المتبقى عن سقوط أحد آالأجزاء إلنباتية كالورقة أو الثمرة أو الشعرة.

cilia. أهداب

زوائد بروتوبلازمية شعرية الشكلةادرة على الاهتراز الدائم .

ciliary أهادي

وصف لماله أهداب أوينتمى إليها

الهُدبيَّات المُّدبيَّات طائفة من الأوليات تتحرك بأهداما مثل البراميسيوم .

مُهَدِّب ciliate مُهَدِّب وصف لما له أهداب .

رَدُّب (جراب) مُهتَّدب

ciliated diverticulum

قناة مسدودة فى مقدم القناة الهضمية ليرقانة زق البحر (Ascidia) أبها أهداب وتكون بداية الغدة العصبية .

ميزاب مُمَهدَّب ميزاب مُمَهدَّب عبرى مزود بأهداب تحرك ما بداخله من السوائل.

ciliated funnel مهتّدب

تركيب على هيئة القمع مزود بأهداب مثل القمع المهدب في أول القناة المبيضية في الفقاريات .

حلقات مهدبة حلقات في يرقانات أهداب تنتظم في دو اثر أو حلقات في يرقانات بعض النصفحبليات .

الإسفتج السيليكى cilicious sponge الإسفتج السيليكا . اسفنج مزود بشويكات من السيليكا . سيليوجراد (متحرك بالأهداب) ciliograde

وصف لما يتحرك بالأهداب . ﴿ ﴿

ciliola مُد َيسُة

ُهُـُدبة صغيرة أو ُهُـُدبة ثانوية .

أهندبــة (ج أهداب) أهندبــة (ج أهداب) cilium (pl cilia) زائدة شعرية توجد على كثير من الحلايا الحيوانية، وتطلق على شعر الحفن واحدة من الزوائد البروتوبلازمية سوطية الشكل متذبذبة تثير الحركة .

Ciona

سيونا

جنس من الأسيديات

circulation

َدُوْرَة

(فى الحيوان) : الحركة المنتظمة لأى سائل فى قنوات محددة داخل الحسم . (فى النبات) : الحركة السيالة للبروتوبلازم داخل الحلمة النباتية .

حلقة خيشومية وعاء دموى على شكل دائرة يوجد في أعلى المنطقة الحيشومية في الأسماك العظمية.

محيط بالبلعوم وصف للتراكيب التي تحيط بالبلعوم مثل العصب المحيط بالبلعوم في اللافقاريات.

حول المرىء وصف لما يحيط بالمرىء على شكل حلقة كالعصب حول المريئ في اللافقاريات.

حوْط الحجاج cicrum-orbital حوْط الحجاج حلقة من عظام صغيرة قشرية تحيط بالحجاج في بعض الأسماك .

دَوْابات . دُوْابات

فى الحيوان، زوائد دقيقة كالتى توجد حول الفتحة الأمامية للسُمَيْم (الأمفيوكسس) وعليها خلايا حسية لامسة .

الكلاديستيات الكلاديستيات وتبة من الأسماك العظمية منها سمك

« أبو بشير » الذى يعيش فى النيل ، يتميز بأن الزّعينفة الظهرية مقسمة إلى زُعيَيْنيفات كما أن الحسم تحميه قشور براَّاقة .

معلاق-حالق cirrus=tendril

تركيب خيطى اولبي يساعد النبات على التسلق .

ساق ورقية cladode=cladophyll

ساق تفلطيحت على شكل الورقة ، وتؤدى وظيفتها مثل السفندر والتن الشوكي..

cladose ومُتَمَرِّع

وصف لما محمل أفرعا .

الكلادو سيلاخية

Cladoselachae=Pleuropterygii

فصيلة من الأسماك الغضروفية البائدة

كانت تعيش في العصر الديڤوني ولها شبه
بسمك القرش .

أوصُلَة كُنَّلابِنَية clamp connection = clamp cell = خلية كلابية انتفاخ صغير يصل بين خيطين و طريتين تحدر النواة البنوية في خلاله.

عمو دوو کلارك" Clarke's column=

بمجموعة من الحلايا العصبية تمتد طوليا في المادة السنجابية للحبل الشوكى (نسبة إلى عالم التشريح البريطاني كلارك) ..

نواة كلارك (انظر عمودكلارك)

clasper (tendril)

† . i ili . i

جزء نباقى يتحول إلى مايشبه الماسك أو المعلاق .

ماسك

ماسیکان (م. ماسك)

عصوان جامدتان تتصل كل مهما بالحافة الداخلية للزعنفة الحوضية في الأسماك الغضروفية وتساعدان على إدخال الحيوانات المنوية إلى مدرق الأنثى .

طائفة (ج طوائف) class أحد الأقسام التي تنقسم إلها الشعبة

ُطَـوَيثِفة والحمع طويئفات sub-class ُطـَـو يثفة والحمع طويئفات أحد الأقسام التي تنقسم إلىها الطائفة .

classification تصنیف

تقسيم الكائنات الحية من نبات أو حيوان إلى مجموعات أو طوائف أو فصائل أو أجناس أو أنواع طبقا لصفاتها المشتركة .

عُلُجْرُر ة

انتفاخ فى نهاية قزن الاستشمار فى بعض الحشرات .

صوبخانی clavate

وصف لما في طرفه عجرة .

تر قوق clavicle

أى من العظمين المكتّونين لمقدم الحزام الضدرى فى الفقاريات .

تَـرَ قُـوْ ِي clavicular

وصف لما يتعلق بعظم الترقوة . ﴿

claw : بغناسب

ظفر حاد مقوس فى نهايات أصابع الأطراف الأربعة فى آكلات اللحوم .

clearing clearing

عملية تقنية تجعل المادة شفافة تمهيدا ففحصها بصريا .

cleavage

عملية انقسام البويضة المخصبة تتحول بها إلى جنين متعدد الخلايا .

فَلَنْج (ج . فَكُنُوج) cleft شَتَ اللهُ يُحدث في بعض الأنسجة دون أن يؤدى إلى انفصال أجزائها .

cleistocarp= مُمرة زِقِيّة مقفلة cleistothecium

ثمرة زقية لاتنفتح وتُنتيج أبواضَها داخليا ولا تطلقها إلى الخارج كما في بعض الفطريات الزقية .

دُو ثَمْرة زقية مقفلة cleistocarpous

وصف للفطريات التي لها تُماو زقية مقفلة .

ترقوى إضافي cleithrum

عظم غشائى يوجد فى الحزام الكتنى فى كثير من الأسهاك .

~ ,

سَـرْجِ clitellum

الحزء الغدى المنتفخ في جلد بعض الديدان الحلقية وله وظيفة تناسلية .

بَظَيْر clitoris

عضو قادر على الانتصاب فى أعلى فرج الأنثى ، ويقابل القضيب فى الذكر .

مذرق

فجوة يفتح فيها المستقيم والقناتان البولية والتناسلية وذلك فى البرمائيات والزواحف والطيور والثدييات البدائية .

cloacal ملرق

وصف لما يتعلق بالمذرق .

رنكيات ــ صابوغيات ــ صابوغيات

رتبة من الأسماك العظمية البحرية السباحة منها الونكة (الرنجة) والأنشوجة .

در قبة clypeus

صفيحة قرنية تغطى الحزء الأمامى العلوى من رأس الحشرة .

cnemial process شاخصة القصبة نتو على السطح الامامي لعظم القصبة

لاندغام العضلات الباسطة للفخد .

حيد القصبة cnemial ridge

بروز يوجد على السطح الأمامى للقصبة لاندغام العضلات الباسطة للفخد.

cnida خلية لاسعة

خلية كيسية داخلها خيط مُلْتُدَو يندفع إلى الخارج لِلسَّع .

هُـُد ْبِـةَ اللاَّسعة cnidocil

شعيرة حساسة توجد على السطح الحارجي للخلية اللاسعة .

حامل اللواسع بوليب متحول لتكوين وحمل الخلايا اللاسعة في الحوفعويات.

سايفة اللاسعة اللاسعة

الخلية قبل أن تتحول إلى خلية لاسعة .

coagulation لَيْخَالُطُ

تحوُّل السائل بعوامل كيميائية إلى اللزوجة أو الصلابة كَشَكَوُّن الجُلطَة من الدم أو الزلاليات .

مُعِلِّطُ (كو اجيولين) coagulin مادة في الدم تسبب تجلطه ، كما يطلق على أية مادة تجلط المواد الزلالية .

- مادة فى الدم تحول الفيرينوجين إلى فيبرين فى غيبة الثروميين فيحدث تجلط الدم.

coagulum علطة

كتلة تتكون من تجلط الدم .

پ ــ خثرة.

كتلة تتكون من تخثر اللمن .

cobra الأصلة

حية عظيمة سامة شرسة تطلق على ؟

١ ــ الناشر المصرى: Egyptian cobra

spitting cobra : البخاخ - ۲

شرنقة – مُسلَّجة cocoon

الغلاف الذى تتحول بداخله البرقة إلى خادرة كما فى دودة القز .

كوكوستيومورفى Coccosteomorphi أساك بدائية بائدة وصلت إلى أطوار كبيرة ضخمة الروءوس تصل أحيانا ثلث طول الحسم.

وريد عصعصيي مساريتي

coccygeomesenteric vein

وريد فى الطيور يخرج من الوريد الذيلى عند تفرعه إلى اثنين ، ويمتد بطول المستقيم ويصب فى النهاية فى الوريد الكبدى البابى .

د و و coccyx

عظم صغير في نهاية العمود الفقارى في الإنسان والقردة العليا ويتكون من التحام ثلاث فقارات أو أربع .

وصف لما ينتمي إلى العصعص أو يتصل

cochlea الأذن ١ - قَدَوْقَعَة الأَذْنِ

جزء من الأذن الداخلية على هيثة القوقعة.

۲ - قرن قوقعی (فی النبات)
 ثمرة علی شکل قرن کثمرة البرسیم
 الحجازی .

قوقعی cochlear

وصف لما يتصل بالقوقعة أو ينتمى إلها.

cockatee (s) کوکاتات)

اسم عام يطلق على كثير من أنواع الببغاوات التي تعيش في المنطقة الأسترالية وتنتمي خصوصا إلى جنس Cacatua

الصرصور cockroach

حشرة منزلية منفرة لونها بني أدكن .

سمك المقد" - سمك البقلة (البقلاة) cod

نوع من السمك يقدد لحمه ويستخرج من كيده «زيت السمك»

الحوفعريات coelenterata

شعبة من اللافقاريات ليس بها سيلوم حقيقى وتشمل الهيدرا وزنابق البحر والمرجانيات الخ.

تجو شعى coelenteron

التجویف الدی مجمع بین التجویفین المضمی والسیلومی فی تجویف واحد کما فی الحوفعویات.

معوفة الحراشف Coelolepida

جاعة الفقاريات البائدة عديمة الفكين.

سميت كذلك لتَجَوُّف حراشفها .

سیلومیات - جوفیات -حشویات

Coelomata

لفظ يطلق على شعب الحيوان ذات السيلوم

سيلوم جوف تجويف في جسم الحيوان يحوطه غشاء بريتوني من جميع جوانبه .

سيليُوى - جَوْفى . وصف لما ينسب للسيلوم أو الحوف . وصف لما ينسب للسيلوم أو الحوف . وتحة السيلوم السيلوم بالخارج في بعض الأسماك الغضر و فية .

خليج سيلومى عليه الميزاب يوجد منخفض أفقى يشبه الميزاب يوجد في جنين بعض الفقاريات الدنيا كالأساك الغضروفية ويميز حدود الطبقة الحرثومية المتوسطة (ميزودرم).

قمع سيلومي حرزء الككلية (نفريديوم) الذي يتصل المسيلوم في بعض الحيوانات مثل التستهيم (أمفيوكسس) ويكون على هيئة القمع. التستهيم وأمفيوكسس ويكون على هيئة القمع. جيوب سيلومية coelomic pouches

الحنيني في بعض اللافقاريات .

مسيلتو مي

و صف لما يتعلق بالسيلوم (تجويف الحسم).

حويصلة دودية coenurus

کیس مثانی به رأس دودة أو روًوس دیدان .

أبو صندوق مندوق له قشرة صلبة تشبه الصندوق ، ومن أجناسه أستراسيون.

الحماع (في الإنسان)

coition = coitus النزوان (فی الحیوان) السفاد (فی الطیور)

العملية الحنسية بين ذكر حيوان وأنثاه .

الحيوانات المتغيرة الحرارة cold-blooded animals

الحيوانات التى تتغير درجة حرارتها مع تغير درجة حرارة الوسط الذى تعيش فيه .

غَمَّدية الأَجنحة coleoptera وعَمَّدية الأَجنحة ورتبة من الحشرات ، أَجنحتها الأمامية

صلية وتغطى الأجنحة الحلفية الغشائية ، مثل الحنافس بأنواعها .

۱ ــ قولونی نسبة إلى القولون • الله

۲ _ مَغْصَ]

تقلصات فى العضلات الملساء تحدث آلاما.

کو لی Colii

رتبة من الطيور تعيش فى أواسط أفريقية.

Coliiformes کو لیات

جماعة من طيور تعيشفى أفريقية فقط وغيرموجودة فى مصر ، والكولى (Coly) واحد منها .

كولاجين collagen

مادة بروتينية صلبة تكون الحزء الرئيسي للخيوط البيضاء من النسيج الضام ، وتوجد في العظام وكذلك في قشور بعض الأسماك.

تطوق collar

مايحيط بالعنق كما فى الحمامة المطوَّقة والحلايا المطوقة فى الإسفنج .

عصب الطوق عصب الطوق

عصب في منطقة الطوق في النصف حبليات (Hemichordata)

ثقوب طوقية collar-pores

فتحتان توصلان تجويف الطوق بالخارج فى النصف حبليات

collecting tubules عامعة أنيّبيبات جامعة

قنوات دقاق فى الككائية تتجمع فيها الأنيّبيبات البولية.

ُغَدّة ِغرائية colleterian غدة في الحهاز التناسلي لأنثي الحشرات؛

وتفرز مادة غرائية للصق البيض بعضه ببعض. وتفرز مادة غرائية للصق البيض بعضه ببعض. وأدُون الله والمعاء الغلاظ في الأمعاء الغلاظ في الفقاريات.

مستعمرة colony

مجموعة من الأفراد المتناظرة تعيش متصلا بعضها ببعض .

colostrum اللِّيَّةِ

أول اللبن أو مايفرز منه بعد الوضع مباشرة في الثدييات، واسمه في العامية «السرسوب» •

أفرْجى (الإنبات) وصف لحبوب اللقاح التي بها أفرْجمَة أو أكثر، ويحسب عدد الفرجات تتميز إلى: أحادية الفُرْجة monocolpate

ثنائية النُفرْجة tricolpate

مُفَـوَّهُ النُّفَرِ جُـلَة colportate مُفَـوَهُ النَّفَرِ جُلَّة وصف لحبوب اللقاح التي تكون فرجتها مفوهة .

ُورْجَمَة إنبات فتحة تخرج منها أنبوبة اللقاح ، وتكون عادة ممتدة طوليا.

الحَمَامِيَّات رَبّة من الطيور تشتمل على الحمام والقطا.

columella auris نُعْسَيْد الأُنْذِن

عظم صغير فى الأذن الوسطى للبر مائيات والزواحف والطيور ، يمتد بين الأذن الداخلية وطباة الأذن ، وظيفته نقل المابلة . الصوتية الواقعة على الطبلة .

عمود c olumn

أى تركيب قائم .

أعمدة لحمية columnae carneae

تراكيب توجد فى القلب توصل الصهامات ذات [المصاريغ (الشرَّافات) بجدار البُطَيَيْنَيْنَ فى القلب .

غواصيات خواصيات

رتبة من الطيور المائية ، من بيها الغواص أو الغطاس.

متقارين المنخ (م. مقترن المنخ) commissures of brain

مجموعات من الألياف العصبية تقرن الأجسام المخططة في نصفى الكرة المخيين في الفقاريات.

common carotid مشترك

شريان رئيسى ينقسم إلى السباتى الإنسى والسباتى الوحشى اللذين يمدان الرأس بالدم.

نباتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات) competitive social plants أنواع من النبات تتنافس في طلب

الغذاء وتكون جذورها تحت سطح البربة فى مستوى واحد .

نباتات اجتماعية متكاماة (المتكاملات complementary social plants نباتات الأنواع المختلفة من الكساء الخضرى، تمتد جذورها إلى أعماق متفاوتة من الترية.

مركبات معقدة

complex compounds مواد یکون فیها الترکیب الحزیتی غیر بسیط .

أسيديات مركبة

composite ascidians

حيوانات بحرية تعيش فى مستعمرات وتتبع شعيبة الذيلحبليات (Urochordata).

بيضة مركبة compound oosphere

بيضة تحتوى على أكثر من نواة تناسلية نشيطة في فطرة الصدأ الأبيض الذي يصيب للرّجُلة. في فطرة الصدة (white rust, Albugo)

محارة عارة (L. concha) محارة الخارجية في الرخويات .

علم الرخويات conchology

الفرع من علم الحيوان الذي يبحث في دراسة الرخويات وأصدافها .

عدسة مكشّفة عدسة المحدبة التي تجمع الأشعة إلى مرارة في خلفها.

conjugation

conductivity

المه و صالمة

درجة توصيل "منتبتّه ما .

condylar

ما ينسب للنقمة أو يوصف بها .

condylar foramen

ثقب لقمي

كندىلاو ثرا

ثقب في الحمجمة مخترق اللُّقمة القدالية وعمر فيه العصب تحت الاسان .

Condylarthra

جاعة من الثديبات أحفورية كانت تعيش في العصر الإيوسيني وبدأت فها الحوافر لأول مق.

واقحمة condyle

نتوء أملس مستدير على سطح بعض العظام للتمفصل، مثل اللقمة في نهاية عظم الساعد و اللقمة في عظم الفك .

شبه اللقمة condyloid

و صف لما يشبه النُّلْ قدة .

مخاريط العىن cones of eye

خلايا توجد في شبكية العنن ، مخروطية الشكل ، تتأثر بالموجات الضوثة .

- • و بسر coney

حيوان ثدى من رتبة الوَّبُريات : (Hyracoidea)

و منه ما يعيش في طورسينتاء.

ظاهرة التجميع الاستوائى (الوسيط) congression phenomenon (metaphase) تحرك الصبغيات نحو خط استواء الحلية في (الطور الاستوائي) في أثناء انقسامها!

اقتر ان اتحاد خليتين أو مشيجين التكاثر:

connate leaves أوراق حوقييّة

الأوراق التي تكون كل اثنتين منها متقابلتين وتلتجم قاعدتاهما حول الساق .

ضوام" connectives

أشرطة من نسيج ميزودرمي ، توصل جدار الحسم بجدار البلعوم في الأسيديات .

نسيج ضام connective tissue نسيج ميز ودرمى يدعم أنسجة أخرى

حفظ النوع

conservation (or preservation) of species خاصية في الأحياء تساعد على مقاومة الظروف البيئية غمر المناسبة مما يعمن على بقاء النوع .

عُ عَشرة (في علم البيئة النباتية)

consociation

إحدى وحدات المحتمع النباتي ، أصغر من العشيرة ، يسودها نوع واحد .

بنية constitution

التركيب الحسماني الكامل للفرد متضمنا كل الصفات الوراثية بعد تطورها بتأثس البيثة .

constriction

المراجع المراج ب حدوث ضيق في جزء مّا من الحلية أو العضو ، مثل عقد رانڤييه ، وتخصراً يقترب من آخر . الحلية والنواة في [انقسام الأوليات .

> الريش المحيط contour feathers مجموعة الريش الحارجي التي تحيط بجسم الطائر.

contractile

ما من شأنه أن سكمش و سلط.

فجوة انقياضية contractile vacuole فجوة صغبرة مستديرة فى ستيوبلازم

بعض الأوليات تتجمع فيها سوائل الحسم الزائدة على حاجته.

انقباض contraction

ظاهرة بحدث فها تكفارب طرفىأو أطراف خلية أو عضو مثل انقباض القلب أو المعدة أو العضلات.

مخروط شريانى conus arteriosus الحجرة الأمامية من القلب في الفقاريات الدنيا ، تتفرق منها الأقواس الشريانية كما في الضفدع.

تلاقي convergence

ا ا . ظهور صفات متشابه في كائنات تنتمي . إلى مجموعات مختلفة في ظروف بيئية متشامة.

متقارب - تقاربي - التقائي

convergent

وصف لما يتجه إلى نقطة محددة أو

تكُّيف تقاربي « التقائي».

convergent adaptation

تهايؤ الكائنات المنتمية إلى جماعات مختلفة بطرق متماثلة لتلائم ظروفا بيثية و احدة كالأسماك و الحيتان.

سبيل برازي coprodaeum

جزء من المذرق في الفقاريات الدنيا يفتح فيه المستقيم .

مر جان coral

اسم عام للمرجانيات

مر جان corallum

اسم عام للهيكل الصلب الذى تكونه مجموعة كبيرة من الحيوانات البحرية قوامه كربونات الكالسيوم وتنشأ من تجمعه الشعاب المرجانية . وهذا الاسم أطلق أولا على مرجان الزينة.

و ۔ . تویسج corolla

المحيط الثاني للزهرة ويتكون من البتلات ذات الأل إن المختلفة.

َدرْز إكليلي coronal suture

درز بين العظمين الحبيين والحدارين نتيجة تداخلها . الله

شريان تاجي coronary artery

الشريان الذي يغذى عضلة القلب بالدم.

أجسام توأمية رباعية

corpora quadrigemina

الأجسام المستديرة الأربعة التي يتركب منها أالفصان البصريان في المنخ المتوسط في الثدييات.

جسم دهبی corpus adiposum (fat body)

تركب تختزن به المواد الدهنية.

corpus callosum الحسم الحاسيء كتلة من المادة البيضاء تتكون من ألياف عصبية مستعرضة ، توصل بىن الحسمين نصف الكرويين للمخ .

الحسبم الكهفي corpus cavernosum

أحد أجسمين إسفنجيين يوجدان فى الثدييات في المنطقة الظهرية للقضيب يساعدان على انتصابه عند امتلائهما بالدم .

الحسبم الأصفر corpus luteum غدة صماء تتكون في المبيض في مكان حويصلة « جراف » بعد نضوج البويضة وخروجها منه ، وظيفتها إفراز هرمون ممنع تكرار الإخصاب عند حدوث الحمل. الحسم الحلمي corpus mammillare أحد عمودين يشهان الحبل في النخاع المستطيل و يتصلان بالمخيخ .

الحسم الركبي corpus geniculatum جسم يشبه الركبة في شكله العام يقع عند الحزء السفلي للسرير البصري . إلتي تتركز فهاكريات «ملبيجي».

: corpus restiformes بالشكل بالشكل أحد عمودين يشهان الحبل في النخاع المستطيل يتصلان بالمخيخ .

corpus spongiosum الحسم الإسفنجي نسيج إسفنجي في الحهة السفلية من القضيب ينتفخ مع الحسمين الكهفيين اللذين يوجدان في الحهة الظهرية يساعدان في عملية انتصاب القضيب ليحافظ على عدم انسداد مجرى البول.

جسم القص corpus sterni جسم تلتني عنده أطراف الأضلاع في الفقاريات.

الحسم الخطط corpus striatum كتلة من المادة السنجابية تتخللها ألياف عصبية بيضاء وتقع أسفل القشرة فى كل من نصفي المخ .

الحسم شبه المنحرف (شجرة المجيخ) corpus trapezoideum

كتلة من ألباف مستعرضة تمتد في المنطقة المركزية فى قنطرة « فارول » فى المخ .

cortex قشر ة

الطبقة الخارجية لأى عضو من الأعضاء مثل الكلية وغدة الكظر ، وفي العقاقير تتكون من جميع الأنسجة خارج الكامبيوم فى الساق والحذر .

قشم ة الكلية cortex of kidney الطبقة الخارجية من الكلية في الثدييات

الطبقة الكوزمينية cosmine layer الطبقة تخطى خطبقة تتكون من مادة عظمية براقة تغطى حراشيف أو قشور بعض الأسماك .

cotype = syntype خطراز مرافق

العينات المصاحبة للطواز النموذجي .

(انظر «الطراز الغوذجي » holotype)

counterstain جيبنغ شبوب

صيب غيو ثر في بعض التراكيب التي لم التأثر بصبغ آخر فيساعد على التمييز بينها .

الصَّبْ غ الشَّبُو بي

استعمال صبغين أو أكثر لتلوين التراكيب بألوان مختلفة ليسهل التمييز بينها .

غطاء الشرمحة

cover glass = cover slip = cover slide

رقيقة زجاجية يغطى بها التحضير المجهرى بعد الانتهاء من إعداده على الشريحة .

'کاسیة (ج. کواس) (۵) دواس الدی الدی یغطی قواعد (أقلام الدی یغطی قواعد (أقلام الدیش) .

الحر قَمَة الحراقة

الشد فقالإنسية في أرجل الحشرات والعناكب. ر أس عظمة الورك التي تتمة صل مع الحق".

السرطان crab

حیوان قشری ذو عشر أرجل ، الأولیان منها تتحولان عادة إلى كلابتين ، والبطن صغیر ینشی تحت الرأس الصدری .

القر نيو ميات Craniata

شعيبة من الحبليات تتميز بوجود القرنيوم أى صندوق المخ .

نتوء قرنيومى شوكى

craniospinal process

شاخصة نقع بين القرنيوم والعمود الفقرى على الحانبين فى بعض الأسماك الغضروفية البائدة.

قر نیو م قر نیو م

صندوق المخ ، وقد يطلق على الجمجمة كلها .

ارْبِیان (جمبری) crayfish

إسم عام يطلق على بضعة أنواع من القشريات عشرية الأرجل طويلة الذنب.

cremaster ää Lan

تزكيب خطافى فى مؤخر عذارى الحشرات حرشفية الحناح .

عضلة معلِّقة عتد من العضلة الداخلية

المائلة وتلتف حول الخصية وتعلقها .

مَتَــُذَ مَـــُــُذُ وَصِيرَ هَا إِذَا كَانَتَ ذَاتَ وَصِيلَ هَا إِذَا كَانَتَ ذَاتَ أَسِنَانَ مستدرة .

كريودنــُتــاً Creodonta رُتــَيــُـبة من الثدييات بادت فى عصر الميوسين وتعتبر أسلاف اللواحم الحديثة .

صفيحة غربالية حبيبة الثديبات وتتكون من العظم نا المطلم نا المصفويين ، مهاثقو ب كثيرة لمرور أفرع العصبين الشميين .

قر مزى crimson

أحسر مشرب زرقة خفيفة .

عُـُرْف سمعى crista acoustica و احدة من عدة مجموعات من خلايا حسية مستطيلة تو جد في الأذن الداخلية في الثدييات.

Crocodilia , تميَّدُ تات

رتبة من الزواحف الضخام تشتمل على التماسيح الأفريقية والأمريكية وغيرها .

حَوَّ صلة

انتفاخ فى المرىء ُ يختَّرَنَ فيه الغذاء قبل . وصوله إلى المعدة كما فى الطيور والحشرات .

تفصيات الزعانف Crossopterygii

فوق رتبة من الأسماك ، أغلبها بائد ، تتميز بوجود فتحات أنفية داخلية ،وزعانفها المزدوجة فصية الشكل وتشبه الأطراف في رباعيات الأرجل

أحمام متوتَّج crowned pigeons إحدى الأ ضرب من الحام ذو ريشات على الرأس مُمَكَّعَبَانيَّ تشبه التاج .

ساقا المخ ساقا المخ شريطان طوليان يقعان في الناحية البطنية للمخ المتوسط .

مريشة ساقية منابت الريش في الطيور تقع على الساق .

ساق crus

المنطقة المتوسطة بين الفخا. والقدم .

نباتات تخفية البراعم

نباتات براعم التعمير فيها دفينة في التربة كما في الأبصال والدرنات وغيرها .

تحيفيات الذنب رتبة من الطيور تعيش في المنطقة الاستوائية وتتميز بقصر ذنها .

Crustacea القشريات

رتبة من المفصليات أغلبها يعيش فى الماء مثل الإربيان والسرطان وغيرها .

حراشیف مشطیة ctenoid scales

أقراص عظمية دقيقة تغطى الحسم في بعض الأسماك العظمية ، تتميز بأن حافها الحلفية مسننة كأسنان المشط . .

ريشة زندية cubital remex

إحدى الريشات التي تغطى زند الطائر .

مَكَعَبَاني " cuboid

عظم فى رسخ القدم شبيه بالمكعب .

Cuculiformes Ze Zulo

رتبة من الطيور تشتمل على الكوكو وطائر الكبر وغيرهما .

الكر غكش الكر غكش

. جنس من بعوض المنزل منه ما ينقل طفيلي داء الفيل.

cuirasse درْع

عدد من العظام يكون درعا خلف الحمجمة فى بعض جماعات الأسماك الحفرية

curassow . Section .

نوع من طيور ضخام تشبه الدجاج وتتبع رتبته ، يعيش في أمريكا الحنوبية .

تخْرُّ – تَخْثِيرِ curdling

تجنُّن اللبن وتكون الحثرة فيه .

قدم راكضة cursorial foot

نمط من الأقدام معد للعدو مثل قوائم الكلاب والحيل أو بعض الطيور كالنعام .

ذات قَرْنَة cuspidate

وصف لما له طرف مستدق كالأسنان أو أوراق الأشجار وغيرها .

شریان جلای cutaneous artery

الشريان الذي يمد الحلد بالدم.

غدة جلاية cutaneous gland

إحدى العدد المنتشرة بالحلد مثل الغدد الشحمية أو العرقية أو غرها .

تنفس جلدي

cutaneous (or skin) respiration
. التنفس الذي يتم عن طريق الحلد

ورید جلدی cutaneous vein

الوريد اللمي يجمع الدم من الحلد .

(۱) فى الحيوان – جُـُلــَيْـد (۱) الطبقة السطحية من الحلد .

(٢) فى النبات - كوتيكل الطبقة الرقيقة اللاخلوية التى تغطى خلايا البشرة .

cutis = dermis

الطبقة الداخلية من الحلد .

ُحَـَيّ كأسى cyathozooid

حيى فى الطور الأوكّى من تاريخ حياة بعض الأسيديات (الزّقيات) المركبة مثل البيروسوما .

حراشيف مستديرة cycloid scales

أقراص عظمية رقيقة تغطى الجسم فى بعض الأسماك العظمية تتميز باستدارة الشكل .

cycle الدورة

مرور /بعض السوائل مثل الدم في أوعية محددة ، أو تتابع الأطوار في حياة بعض الكائنات الحية .

ثماتودا ـ الديدان الأسطوانية (cylindrical worms (or Nematoda

رتبة من الديدان أسطوانية الشكل بعضها حر والبعض الآخر طفيلي مثل ثعبان البطن (الأسكارس) .

مستديرات الفم

أدنأ الفقاريات تتميز بعدم وجود فكين حول الفم ، وإنما يحيط به قرص دائرى أو مستدير .

شبه أسطواني وصف لما يقرب شكله من الأسطوانة.

نورة محدودة أحادية الشُعبة cyme monochasium

نورة تنتهى بزهرة ولها تُقَنْيَبَة واحدة أسفلها مخرج من إبطها فرع ينتهى بزهرة هو الآخر ، ويتكرر ذلك طول فترة الازهار .

نورة محدودة محدودة . نورة النبات التي ينتهي محورها بزهرة .

كلبيات الأسنان تسيّنو دنتيا)

Cynodontia

زواحف بائدة كانت أسنائها شبيهة بأسنان الكلب .

الشبوطية (فصيلة الشبابيط) Cyprinidae فصيلة من الأسماك العظمةية منها سمك المبروك والبسارية والبنى وغيرها .

cypsela مبيْسالة

ثمرة بسيطة جافة من كربلتين لها مسكن واحد وبزرة واحدة كما فى الفصيلة المركبة .

_ کیس – ^{*}کییٹس – کییٹس

السم عام يطلق على تجويف ذى غلاف رقيق ، أو على طور كامن من أطوار الطفيليات يكون محاطا بجدار واق:

شريان حوصلي طريان علاي وصلح الحوصلة الصفراوية أو المرارية .

يرقانة مثانية — (دودة مثانية)

Cysticercus larva (bladder worm)

يرقانة لبعض الديدان الشريطية تشبه المثانة

cytase سیتاز

إنزيم فى البذور المستنبتة يحول المواد السليلوزية إلى مواد سكرية .

علم الوراثة الحلوى دراسات علم الوراثة وما يتبعه من دراسات للخلية .

علم الخلية - سيتولوجيا علم الخلية وخصائصها.

سيتوبلازم (الحَشُوّة) cytoplasm المادة البروتوبلازمية في الحلية باستثناء النواة '.

كالأثر الاستاتيكي الخلوى

cytostatic effect

ما يحدث من أثر بعض المواد الكيميائية في أطوار انقسام الحلايا .

D

damping - off disease النارو ل

مرض يسلينه أفطش مثل الفيوزاريوم يصيب بادرات بعض النباتات مثل القطن .

خطية وأيدة daughter cell

إحدى الحلايا الناشئة عن انقسام الحلية الوالدة.

daughter colony ولدة ولدة عجموعة من الحلايا المهاسكة توجد في بعض الطحالب الخضراء.

dead bodies أجسام سينة

أجسام فقدت الحياة .

death point الدرجة التي تقف الحياة عندها.

نتزع الكلسيوم decalcification عملية إزالة المحتوى الكلسي من العظام أو غير ها من المواد .

عشم ية الأجزاء decamerous وصف للزهرة إذا كان كل محيط منها من عشرة أجزاء أو لأي شيُّ أجزاؤه من عشرات.

نَـزُع الكلور dechlorination عملية إزالة عنصر الكناور من المواد .

سكسة deciduous فى بعض فصول السنة مثل شجرة التوت .

إزالة اللون decolouration

عملية اختزال اللون أو قصره .

المسيد. decorticate

ينزع القشرة عما تحوى .

decorticated

وصف لما نزعت عنه القشرة.

قَسَّر _ تقشير _ تقشير نزع القشرة أو القلف أو الأنسجة الحارجية

decreasingly pinnate ريشية متناقصة

وصف لورقة النمات المركبة التي تكون الوريقات القريبة من قمتها أصغر من الوريقات المعمدة عنها فتأخذ الورقة شكلا مثلثا.

decumbent مضطجع

وصف للنمات عادة إذا كانت ساقه زاحلة على الأرض وقمته إلى أعلى .

أَقْنَدَ فِي حِقَنَهُاء decurrent

وصف الأوراق إذا كانت قاعدتها تمتد على الساق إلى أسفل وملتصقة بها ومكونة شبه جناحين للساق.

متصالب decussate

وصف للأوراق أو الأعضاء المتقابلة وصف للأشجار التي تتعرى من أوراقها ﴿ إِذَا كَانَ مُسْتُوى كُلِّ زُوْجٍ مَنْهَا مُتَعَامِدًا على مستوى التاليين الزوج التالي .

decussation بنالت بشارت

ظاهرة تعامد الأعضاء المتقابلة مع ما يلمها .

إزالة النَّشا عملية إنقاص تكوين النشا في النبات أو إزالته .

أفراخ موجلة deferred shoots . أشطاء تنشأ من البراعم الكامنة .

إزالة الحديد علية نزع الحديد من المركبات كمما تحدث في النيات بكتريا الحديد.

نكووة محدودة

definite inflorescence = cymose : نورة النبات التي ينتهي محورها بزهرة .

منيحر ف deflected

وصف للأجزاء أو أعضاء النبات التي تنشّى إلى الخارج بعيداً عن المحور .

deflection انحراف

ميل الشيء عن المسار المستقيم .

أجرد الورق وصف للنبات عندما يتعرى من ورقه فى موسم خاص أو إسقاط أوراق النبات و مخاصة قبل اكتمال نموها .

حَرَض تعول النسيج أو العضو إلى ماهو أدنى منه تركيبا .

حَرَض دهني degeneration, fatty انحلال النسيج وتحوله إلى مواد دهنية .

degeneration, fibrous حرض ليفي (fibrous degeneration) (انظر انظر) .

dehydration إنكاز

انتزاع الماء من الأنسجة، ويتم عادة في التقنية المجهرية بالكحول .

زع االهيد روجين وجين مركب إزالة ذرات عنصر الهدروجين من مركب كيسيائي ما .

نزع اللجنين - نزع اللغنين delignification . إزالة اللجنين بإذابته بإنزيم خاص

delimitation عديد

ظهور أو عمل حواجز أو فواصل بين الأجزاء المختلفة لعضو أو نسيج ما .

وصف لكل ماله حدود واضحة .

د ِلْفَين delphine

قلوانی (قلوید) فی نبات : «حب الرأس أو زبیب الحبل « دلفینیوم ستافیساجریا » : (Delphinium staphisagria)

دالى" الورق الورق وصف النبات الذي يكونو رقه مثلثي الشكل؛

دالي

deltoid

ltoid

وصف لما هو مثلثي الشكل .

نصف خيشوم رhemibranch, (hemibranch) الموجودة على أحد جانبي القوس الخيشومية .

demifacet حيث سُطَيَّت خصف سُطَيَّت

أى من جزأى السطيح الموجودين على فقرتين متجاورتين لاستقبال رأس الضلع .

هلالي

demilunar=crescentic=semilunar
و صف لماكان على شكل الهلال .

إسفنجيات اسفنج لاشوكية Demospongia إسفنج لايحتوى على شويكات .

مُتَشَجِّرً dendrical = dendriform مُتَشَجِّرً. وصف لما هو على هيئة الشجر .

dendrite = dendron زوائد شجرية

تفرعات بروتوبلازمية تخرج من جسم الحلية العصبية وفيها تسير السيالات العصبية نحوجسم الحلية .

علم تسنين الشجر الشجر المعلم الذي يبحث في تقدير أعمار الشجر.

شجرة متحجرة متحجرة شجرة أو أجزاء منها حفرية متحجزة .

عالم الأشجار المتخصص في دراسة الشجر . .

علم الشجر dendrology

العلم الذي يبحث في دراسة الأشجار .

أنزع النتروجين

denitrification = deazotification

عملية تقوم بها بعض بكتريا التربة ،

(nitrification) :

منتزع النتروجين

denitrifying=deazotifying
وصف لما يقوم بنزع النتروجين كبعض
أنواع بكتريا التربة .

سن (ج . أسنان) و احدة من الأسنان من أى نوع أو ما يشبهها من النتوءات العظمية .

النتوء السنى النتوء السنى غرج من الفقرة العنقية الثانية (المحورية) فى الزواحف و الطيور والثدييات .

ضرس العقل dens serotinus

= wisdom tooth = 3rd molar=the last molar

أى من أأربع طواحن تستكمل أبها الأسنان الدائمة فى الإنسان ، وهى تظهر فى وقت متأخر عن الأسنان الأخرى .

سنى وصف لما ينسب إلى السن مثل الأعصاب السنية والقنوات السنية والأوعية السنية . . الخ . . .

عظم سي

dentary=dentary bone=os dentale عظم في الفك السفلي للفقاريات يحمل الأسنان .

dentate مُسَنِّن

وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت مشرَّفة على هيئة الأسنان .

مقذوذ الأسنان

dentate crenatus = crenatodentatus وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت أسنانها مقذوذة .

قشور سنية (placoid scales) قشور سنية وتطلق على نوع خاص من القشور التي تغطى جسم الأسماك الغضروفية ، ويتكون كل منها من صفيحة صغيرة منبسطة تحمل على سطحها الحارجي نتوءا سنيا .

denticulate

وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت أسنانها صغيرة .

denticulations تسنينات

أسنان صغيرة على حافة ورقة النبات . أ

رسنى الشكل وصف لما أهو على شكل السن أو

من كل سن يغطمها المينا في أغلب الحالات.

إسنان – تسنين dentition

اسم يطلق على ظهور الأسنان كما يطلق على عددها وترتيبها ونوعها فى مختلف أنواع الحيوان.

سنتّانی (شبیه السن) dentoid وصف لما هو علی هیئة السن .

denuded تعتر – ۲۲

وصف للأرض أو الغابة إذا أزيلت أشجارها ومن ثمَّ تعرَّت.

denuded quadrat مربع معشرى

مساحة معينة على شكل مربع تنزع منه النباتات ، وتترك هذه المساحة مدة من الزمن لمعرفة أى النباتات أقدر على غزو المنطقة وأيها أقدر على التوطن بها .

منزوع الغطاء deoperculate

وصف لما نزع غطاوًه من قواقع أو بويضات الطفيليات أو غيرها إما طبيعيا أو تجريبيا .

نزع الصّباغ ـ نزع الصّبّغ depigmentation

عملية إزالة الخضاب من الخلايا بالعوامل الطبيعية أو التجريبية .

استنفاد depletion

شدة إنقاص مادة ما من مخزونها فى الكائن الحيي .

خافض depressant

أى عامل يوردى إلى خفض النشاط أو الحيوية فى الكائن الحيوية

عصب حركى خافض

depressomotor

عصب يعمل على إهباط الحركة.

عضلة خافضة عضلة

عضلة توًدى حركتها إلى خفض العضو الذي تتصل به .

derm, derma, dermis

طبقة الجلد التي تلى البشرة من الداخل.

أدمى dermal=dermic وصف أو نسبه لما له علاقة بأدمة الحلد .

شُدُ ف أدمية dermatomeres الأجزاء الحانبية من الميزو درم المشَّدف التي تكون النسيج الضام للادمة .

dermatophyte=dermophyte خُطُرْ جلدى

الفطر الذي يتطفل على جلد الإنسان أو الحيوان .

طفیلی جلدی dermatozoon=ectozoon حیوان یتطفل علی الحلد .

مصنفتوى أدمى dermethmoid

عظم يوجد فى المنطقة الأنفية للجمجمة فى الأسماك .

dermo-ossification تعظم أدمى

عملية تكوين العظام من أدمة الحلد.

قتدانی أدمی dermoccipital

أحد عظمين يوجدان فى الفقاريات الدنيا مكان العظم بين الحدارى فى الفقاريات العليا .

dermopharyngeal أبدعو مى أدمى

الصفيحة العلوية أو السفلية من العظم الغشائي الذي يحمل الأسنان البلعومية في بعض الأسماك .

الصُلَيبات الأدمية dermosclerites

مجموعة الشويكات في اللاحشويات (الحوفعويات) .

dermoskeleton اله يكل الأدى

الهيكل الصلبالذي يتكون في أدمة الحلد.

dermotrichia أشدة زعفة أدمية

الحيوط الزعنفية التي تتكون في أدمة الحلد في الأسماك.

desegmentation الشيَّدَف desegmentation

اتحاد شدف كانت منفصلة من قبل.

detritus حُتات ـ حُتات

بقایا الکائنات الحیة بعد موتها وکالک الصخور بعد تفتتها .

تعرُّق مـرُوّحي diadromous

تعمَرُق تنتشر فيه العروق على شكل مروحة في الأوراق النباتية كما في كسيرة البيرة .

diagonal تعطاري

وصف للمخط المستقيم الذي يصل رأسين غير متجاورين .

المستوى القطرى diagonal plane الحسم الحسم الحسم وعمر بمركزه .

رسم تخطیطی diagram

رسم إجمالى لاتراعى فيه التفاصيل وإنما تراعى فيه النسب الموضعية للأجزاء المختلفة. متعادل الانتماء الضوئى diaheliotropic وصف للعضو النباتى الذى يكون تأثره بالنسبة للضوء متعادلا فلا يتجه نحوه أو يبتعد عنه.

انتحاء ضوئى متعادل انتحاء ضوئى متعادل طاهرة تعادل استجابة النبات للضود.

سائبة البيتكلات التي تكون بتلات الأزهار معض .

سائية السبلات وصف للزهرةذات السبلات غير المتحدة.

منفصل الأسطوانات الوعائية dialystely

وصف للتركيب الوعائى لبعض النباتات التريدية والسراخس التي فيها تنقسم الأسطوانة الوعائية إلى أجزاء منفصلة يحيط بكل منها بشرة داخلية وبريسيكل.

الحياب الحاجز diaphragm

حاجز عضلي يفصل تجويف الصدر عن التجويف البطني في الثديبات .

شاخصة جانبية ماخصة

نتوء على القوس العصبية يتمفصل معه رأس الضلع المقابل له .

Diapsida يَنائية الحُنْفَ رَ

ُطويئفة من الزواحف توجد فى منطقتها الصُّدُ ْغية حفرتان على كل جانب كما فى التماسيح وبعض الزواحف الحفرية .

diarch ثنائی النشأ

وصف للجامر يكون خشبه الأولى فى مجموعتين .

diastase

إنزيم عمله الأساسي تحويل النشا إلى سكر.

diaster _dyaster نو النجمين

طور فى الانقسام الحلوى غير المباشر يظهر فيه نجمان متقابلان فى قطبى الحلية .

انبساط القلب diastole

التمدد المنتظم لعضلات القلب الذى يتلو كل انقباضة فى أثناء ضرباته .

diatom دیاتوم

طحالب أحادية الحلية جدرانها على شكل مصراعين ومشبعة بالسليكا وهي على صور مختلفة .

دیاتو می

وصفلما ينتمى إلى الدياتومات أو يتكون شها .

diatropism انتحاء مستعرض

اتجاه الأعضاء النباتية إذا كان مستعرضا بالنسبة للقوة المؤثرة كاتجاه ورقة النبات بالنسبة للجاذبية الأرضية .

ثنائی الحیشوم وصف لبعض أنواع المحار یوجد بها خیشومان .

ثنائی الکر ابل bicarpellary ننائی الکر ابل متاع ذو کر بلشن کما فی الفصیلة الباذ بجانیة.

شویکة ثنائیة شائیة

أحد أنماط شويكات الإسفنج لها شعبتان.

نورة محدودة ثنائية الشعبة

dichasial cyme

نورة محدودة تنتهى بزهرة وتتفرع إلى فرعين أسفل هذه الزهرة ثم ينتهى كل فرع بزهرة وهكذا .

ثنائی الشعبة dichasial=dichasium

تفرع فيه تنقسم القمة النامية كل مرة إلى قسمين يعطيان فرعين متماثلين .

ثاثبة الغلاف

dichlamydae = dichlamydeous
وصف للزهرة التي يتميز فيها الغلاف
الزهرى بكأس وتويج وتكون البتلات
سائبة .

تفرُّع ثنائی dichotomous branching تفرُّع ثنائی تفرع القمة النامیة إلى فرعین متساویین ثم یتکرر هذا التفرع .

dichotomy, false کاذب

تفرع جانبي فيه تنحرف الساق الأصلية عن اتجاهها المعتاد ويكون الفرع الحانبي مساويا لها في الغلظ ، فيلتبس مع التفرع الثنائي الشعب .

مُكَوَّر ثنائي dicoccus

البكتريا إذا كانت كروية الشكل وفي. مجموعات ثنائية.

نباتات ذوات فلقتين

dicotyledonous plants

نباتات زهرية بجنينها فلقتان .

بَـوْغ شــَبـکى dictyospore

بوغ يتميز بحواجز رأسية وأفقية تجعله شبها بالشبكة م

تمييز

عمود وعائی شبکی (دکتیوستیل) dictyostele

الأسطوانة الوعائية فى النباتات اللازهرية إذا كانت متفرعة على هيئة شبكة كما فى التريديات .

عمود وعائى شبكى نخاعى

dictyostele, siphonic

الأسطوانة الوعائية في النبات إذاتوسطها نخاع كما في بعض التريديات .

مزدوجة السوار dicyclic

وصف للأعضاء الزهرية إذا كانت في محيطين ، كأوراق الغلاف الزهرى والطلع.

didactyl ثنائية الأصابع

وصف للحيوانات التي تنتهي فيها القدم بأصبعين كالغنم والبقر

didelphic ثنائية الرحم

وصف للحيوانات الكيسية ، مثل الكنغر لها رحمان .

الدماغ البيني

diencephalon = interbrain

الحزء الحلفي من سقدم الدماغ ، ويشمل مهاد المخ ، والحسم تحت المهاد ، وجزءاً من البطن الثالث .

تلقيح حشرى ثنائى على النبات الواحد تلقيح الأزهار التي على النبات الواحد حشريا بنوعين مختلفين من الحشرات .

differentiation

توضيح الصفة الفارقة بين شيئين؟ وفى الفحص المجهرى عملية صبغ الأنسجة للتفرقة بينها ؛

تمييز الخلايا أو الأنسجة

differentiation, (cell or tissue) عملية تحدث فى خلايا الحنين أو الحلايا الإنشائية حيث تتخذ كل مجموعة منها شكلا خاصا يميزها عن غيرها.

diffusi on انتشار

عملية تداخل مادة في أخرى:

ذات البطنين digastric muscle

إحدى عضلات المضغ

ثنائية العائل 🚎 digenea

الديدان المفلطحة الطفيلية التي تقضى حياتها في عائلين مثل البلهارسيا تقضى شطرا من حياتها في أحد قواقع المياه العذبة ، والشطر الآخر في الإنسان .

digestion

عُملية تتحول بها المواد الغذائية إلى مواد أبسط في التركيب يسهل امتصاصها .

digestive

مادة تهضم أو إتساعد على الفضم.

digestive glands الغدد الهضمية

الغدد المختلفة التي تفرز العصارات الهضمية.

الحهاز الهضمي علية هضم علية هضم الطعام و امتصاصه .

الحُوَيَـْصلة الهضمية digestive vacuole حويصلة فى الأوليات تتكون أحول الغذاء وفها تصب العصارات الهضمية .

إصبع أحد الأقسام التي تنتهي مها أطراف الإنسان أو الحيوان .

أصبعى أصبعى وصف لما ينتمي إلى الإصبع . .

ورقة كَنَّةِ digitate leaf

ورقة مركبة وريقاتها كلها إمن قمة العنق فتشبه راحة اليد بأصابعها .

إصبعى المشية digitigrade وصف للحيوانات التى ترتكز أثناء المشي على أصابعها فقط .

مزدوج نووى مندمجتان فى خلية واحدة ، نواتان مندمجتان فى خلية واحدة ، وتنتمى كل منهما إلى خلية أم غير الأخرى . مزدوج النواة dikaryotic

وصف للخلية التي تحتوى على نواتين متحدتين .

از دو اج النوى النوى dikaryotism . أن تكون الخلية مز دوجة النواة

diplanetic ثنائی السامحات

وصف لأنواع الفطريات التي تنتج نمطين من الأبواغ السامحة خلال "مدتين غير متعاقبتين من السامحة .

ثنائی المنز ل dioecious

وصف للنبات إذا كانت أزهاره وحيدة الحنس وكل جنس على نبات مستقل مثل النخل.

ثنائية الطبقات التي يتكون الجسم فيها من طبقتين الحيونات التي يتكون الجسم فيها من طبقتين جنينيتين فقط هما الإكتودرم الإندودرم مثل الحوفعويات وهي لا تحتوى على طبقة الميزودرم . [1]

مز دوج الصبغيات أنَّ الله مز دوج الصبغيات أنَّ الله تحتوى خايته الحسدية على العدد المزدوج من الصبغيات (الكروموسومات) (٢ن).

مزدوج الأعصاب وصف للعضو الذي يمده عصبان المنا دوج الصبيغييّات diplont المزادوج الصبيغييّات تعتوى فيه نواة الحائن الحي الذي تعتوى فيه نواة الحلية الحسدية على العدد المزدوج من الصبغيات (٢ن).

متناظرة الحانبين

diplophyll (isobilateral)

وصف للورقة التي يتكون فيها النسيج الوسطى من نسيج إعمادى على كل من سطحها .

يَوْغ 'ثَيناتَى diplospore بوغ يتكون منخليتين كالأبواغ المتأخّرة التّاليتينّة (teletospores) لصدأ القمح .

ثنائي الصفه ف distichous وصف لما تكون أعضاؤه منتظمة فى صفين كما في الفصيلة الصليبية.

'مز°دو ج التنفس dipnoan و صف لما يتنفس بالخياشيم والرئتين معا .

الأسماك الرئه بة Dipnoi رتبة من الأسهاك العظمية لها رئتان مثل بعض الدياتومات. مع الخياشيم .

> الانقسام المباشر ــ الانقسام اللافتيلي direct division=amitosis

> > (amitosis : انظر)

زُهْ مَيْرات قُرُ صِية disc florets زهىرات الهامة في نورة الفصيلة المركبة وهي أنبوبية الشكل عادة.

ىلسىتُ له قدُ صبة discoblastula بلستولة تشبه القرص في الشكل العام كما في العلمور .

ور صانى - شبيه القرص

discoid=discoidal وصنف للأعضاء أو الأجزاء التي تشبه القرص .

حائل اللون discoloured و صف لما تغیر لونه .

فطر یات قر صیة Discomycetes قسم من الفطريات الزقية جسمه الثمرى قرصى الشكل أو كأسى الشكل.

مشيمة قر صية discoplacenta المشيمة التي تكون فما الحلمات في مجموعة على هيئة القرمن كما في الأرانب والقوارض الأخرى .

العوالق القرصية discoplankton

نباتات دنيئة طافية في شكل أقراص

مُــَةُ دة discrete '

وصف للجسمات ذات الكيان الْمستقل .

ثنائي السلات disepalous

وصف لكأس الزهرة أو الزهرة نفسها إذا كانت كأسها مكونة من سبلتين .

- تفنت disintegration

عملية انقسام الحسم إلى جسيات وتسمى كذلك بالانحلال 🔹

تكافل انفصامي

disjunctive symbiosis

حالة من التعايش المؤقت لا يكون فها الشريكان على اتصال دائم ، ومثال ذلك العلاقة بين الأزهار والحشرات .

إخصاب مز دوج إخصاب البويضة بمشيجين ذكريين :

انتثار

تفركيك

dissociation

وضع النسيج في كاشف كيميائي يذيب المواد ببن الحلوية دون الخلايا تسهيلا لفحص الجلايا منفردة.

distal

وصف لأى جزء من الحسم ناء عن المحور أو عن موضع الاتصال ويقابله قریب : (proximal)

distal end الطرف البعيد

النابة الطرفية لأي عضو من أعضاء الكائن البعيدة عن محور جسمه .

الرسغيات الوحشية distalia

الصف الثالث من الرسغيات اليدوية أو القدمية .

ذات صفين disticho us

وصف للأجزاء النياتية كالأوراق أو الله و إذا كانت مرتبة في صفين .

الصفات المسنة distinctive characters

الصفات التي يمكن عن طريقها تحديد الموقع التصنيفي للكاثن .

الفروق الممزة المفرق الممرة الفروق الممازة المعروق الممازة المعروق الممازة المعروق ال

الصفات التي مكن بوساطتها التفريق بين الكائنات القريب بعضها من بعض تصنيفها . dispersal

انتشار البذور من الثمار التي تكونت فها إلىٰأمكنة متباعدة بفعل عوامل متعددة . displacement إزاحة

علية إبعاد الشيء عن مكانه .

dissected leaf ورقة مشرفة

ورقة حافتها غبرتامة ، والتفصيص فها لا يصل إلى العرق الوسطى .

أيشن هدي - انتقاض

dissemilation (catabolism) عمليات التحول الغذائي التي فمها تتحلل الواد الغذائية إلى مركبات أبسط فتنطلق

dissemination(=dispersal)

أتشار البذور من الثمار التي تكونت فيها إلى،أمكنة متباعدة بفعل عوامل متعددة 🕝

فأصلة disseminule

الأجزاء النماتية التي تترك النمات كالثمار والبذور والأبواغ والدرنات والريزومات وتستوطن مكانا آخر فينتشر النيات لهذه الطريقة ، وفي الحيوانات: ما ينفصل عنه من أجزاء تكاثرية فينتشر مها في أماكن بعيدة .

سخاسور، dissepiment, septum

تركيب يفضل بين تبجويفين .

انتثار انفجارى dissilient dispersal انفتاح ثمار بعض النباتات بشدة فتنتثر البذور بقوة إلى مسافة بعدة .

ثنائى التهاثل

disymmetrical=bisymmetrical
وصن للكائن أو العضو الذى يكون
جانباه متماثلين تماما .

diurnal يومى diurnal

١ – وصف للظواهر التي تحدث يوميا
 في الكائنات الحية وغيرها .

٢ ــ وصف للأحياء التي تنشط أو تظهر نهارا .

الم منو شعبتين ، divaricate منو شعبتين وصف للعضو الذي ينقسم عند نهايته إلى فرعين .

مُتَبَاعد أم تَبَاعد وصف للأجزاء أو الظواهر التي تتَبَّجه

منحرفاً بعضها عن بعض . diverticulum . رَدْب

أنبوبة مسدود أحد طرفيها مثل الزائدة الدودية .

١ - قِسم: أحد أجزاء أي شيء.

division

٢ - تقسم : تجزئة الشيء :

٣ ـ انقسام : تجزؤ الشبيء ذاتيا .

division, binary انقسام ثنائی ۱۸٤

انظز المادة binary division

division, cellular الانقسام الحلوى

انقسام الحلية بأية طريقة من الطرق المباشرة أو غير المباشرة .

الانقسام اللافتيلي (المباشر) division, direct

(amitosis)

division of labour تقسيم العمل

ا - توزيع الوظائف على الأعضاء أو الأجزاء المختلفة فى الكاثن الحى أ. ٢ - توزيع الوظائف على مختلف الأفراد فى الحيوانات الاجتماعية أو المستعمرات الأحمائية.

انقسام فتيلي (فير مباشر)

division, mitotic (indirect division)

احدى طرائق انقسام الحلية الحية ، فيها
تمر النواة عراحل متعددة ، وتنقسم
الصبغيات إلى أنصاف طولية متساوية

division, reduction انقسام اختز الى = meiosis

إحدى طرائق انقسام الحلية تنتهى مخلايا تحتوى كل منها على نصف العدد المزدوج من الصبغات (الكروموسومات).

السائدة . dominant

تطلق فى الوراثة على صفة تحجب الطفة المضادة لها ، كاللون الأسود يحجب اللؤن الأبيض.

أسبات ـ أحمون : dofmancy

حالة يكون عليها الكائن الحى تحت الظروف غير الملائمة التكوين أو غيره ، أو بعض مراحل تسكن فيها حركته ويقلل وضوح المظاهر الحيوية فيه .

مُسْبِت كامن dormant

وصف للكائن الحي الذي يكون في حالة سبات أوكمون .

طور السيات - طور الكيون

dormant stage

الطور الذى يفقد فيه الكاثن الحي نشاطه الظاهر مو قتا.

فقرة فايورية dorsal vertebra

إحدى فقرات العمود الفقارى بن المنطقتين العنقية والعجزية.

ظهري شوكي dorsispinal وصف لما ينتمي إلى الظهر والعمود الفقارى. ظهر ی مرکزی dorsocentral

وصف الكان من الظهر صوب المركز كما في شوكيات الحلد .

ظهري قطني dorsolumbar

وصف لما ينتمي إلى ظهر القطن. ظهري بطني dorsoventral (dorsiventral)

وصف لما كان من الظهر صوب البطن أو لما ينتمي إلى الظهر والبطن معا . الظهر dorsum

السطح العلوى للحيوانات العليا أو السطح الحلق للإنسان .

double fertilization إخصاب مز دو ج

إخصاب تندغم فيه إحدى الخليتين الذكريتين لأنبوبة اللقاح في نواة البويضة . والأخرى في النواة القطبية العليا . ومحدث ذلك في مغطاة المدور.

الزّغب down feathers نمط من الريش الناعم الذي يكسو جسم وعاءينقل إفرازًا ما .

الطائر الصغبر عند فقسه وكذلك يقع تحت الريش الكبير في الطائر اليافع . ذكر النحل ا drone

أحد أفراد مستعمرة النحل تقتصر و ظيفته على تلقيح الملكة .

متدل (مدلاة) drooping

وصف للنهرة أو الزهرة عادة حنما تكو نمتصلة بالساق وقمتها متجهة إلى أسفل.

drought resistance مقاومة الحفاف

إحدى صفات النباتات الصحراوية ونماتات الحفاف عموما ، إذ تكون لها القدرة على تحمل الحفاف بما أوتيت من مميزات فسولوجية ، ومورفولوجية خاصة.

مستودع العقاً ر drug, depot (=store) of المدخر من العقاً اللاستمداد منه وقت الحاجة.

عقاًر طويل الفاعلية .

drug, long acting العقار الذى يستمر تأثبر أومفعوله طويلا الفعل الممتد للعقار:

drug, prolonged action

تأثر العقار لمدة طويلة.

بلورات متجمعة بالورات متجمعة cluster crystals

بلورات متراكمة في مجاميع كبعض بلورات أكسالات الكلسيوم التي توجد في خلايا بعض النباتات.

قناة - ميجري duct

غُدَّة صاء (غدة لا قنوية) ductless gland

غدة ينتقل إفرازها إلى الدم مباشرة دو ن قناة .

قُنْدَيَّة (تصغير قناة) ductule 🥞 اسم يطلق ما استدق من القنوات أ. ductus deferens

القناة الناقلة

قناة في الحهاز التناسلي ينتقل فيها المني من الخصية إلى الحويصلة المنوية أو ما أشبه.

ductus ejaculatorius القناة الدافقة = ciaculatory duct

قناة يتدفق منها المني في عضو الذكر إلى الخارج.

تضاعيف duplication

ازدياد عدد الوحدات إلى الضعف كعدد الصبغيات (الكروموسومات) مثلا بعد الإخصاب.

dynamic دىنامى

وصف يستعمل في علم البيئة النباتية للدلالة على أن الكساء الخضري (vegetation) متغىر غير ثابت .

E

١ ــ أذن ear

١ ــ في الحيوان : عضو السمع . ٢ - في النبات : تطلق عادة على سنأبل الةمح والشعير وما أشبه .

دودة الأرض _ الخير طون earthworm

إسم عام يطلق على مجموعة من الحلقيات قليلة الأشواك تعيش في التربة الطينية أصله من خارج المنطقة التي يعيش فيها -وتنتمي إلى أجناس وأنواع متعددة .

> لا قُنتًا بي لا قُنتًا بية و صف للزهرة إذا لم تنشأ في إبط قنابة .

لا قنيي – لا قنيبية ebracteolat^e وصف للزهرة إذا لم يكن على عنقها قنىبات ،

لامهمازى - لا مهمازية ecalcarate (spurless)

وصف للزهرة إذا لم يكن في كأمها أو توبجها زائدة أو زوائد على هيئة مهماز .

ecdemic = exotic دتحيل

وصف لکل کائن حي من نيات أو حيوان

ecdysis انسلاخ

عملية تحدث في الحشرات وغيرها من الحيوانات عند النمو أو تغيير الشكل ، فيها يتخلص الحيوان من جلده الحارجي لتحل محله طبقة أمرنة أتسميح بالنمو والتشكيل وتتصلب فها بعا: و هكذا .

التو طن ccesis = oecesis

حالة الكائن الحي الله ينتقل إلى بيئة جديدة فيجدفها مهادا صالحا لنموه وتكاثره واستقراره.

ماء التربة غير الميسور echard الماء المتبقى بالتربة اللمى لايستطيع النبات امتصاصه لشدة تمسك حسات الترية به.

echinate=echinatus شوكي

وصف للنبات أو الحيوان المزود بشوكات كالقنفذ وغيره.

كيس إخينوككي echinococcus cyst

كيس به رؤوس ديدان شريطية صغيرة و يوجد في كيد الماشية ورثتها ه

الشوكمات Echinodermata

شعبة من الحيوانات اللافقارية تتممر بتماثل خماسي وأشواك كثيرة في الحلد مثل قنفذ البحر ونجم البحر وخيار البحر وغبرها .

echinulate

وصف للنبات أو الحيوان المزود بشوكات صغيرة ً.

ectoderm إكتودره .

الطبقة الحارجية منالطبقات الأولية التي يتكون منها جسم الحيوانات المتعددة الحلايا . أن يصبح قادرا على رعاية نفسه .

إكتوبلازم – الحبلة الخارجية ectoplasm الطبقة الخارجية من السيتو بلازم .

أدرك edentate

وصف لليحيوان عديم الأسنان .

خلية تتكون في مييض الأنثى وظفتها بعد الإخصاب إنتاج فرد جديد .

المنصي element

أحد مكونات التراكيب المختلفة أو المركمات الكممائية.

عضلة رافعة elevator muscle

عضلة وظيفتها رفع عضو ما أو جزء من عضو .

الإهثليلجي elliptical

وصف للأشياء المسطحة المدارية الشكل مثل بعض أوراق الأشجار . .

الطيمر embedding

وضع العينة بعد إصفائها في مادة مدعمة مثل البرافين بعد صهره وذلك تمهيداً التقطيعها ثم فحصها بالمجهر .

الحنين embryo

كائن صغير في أطوار النمو الأولى قبل

embryological "جنييي

وَصهف لكل ما يتعلق بعلم الأسجنة .

عالم الأجنة embryologist

المتخصص في دراسة علم الأجنة .

embryology علم الأجينة

العلم الذي يدرس الأجنة .

embryonic

وصف لكل ما يتعلق بالحنين .

emergence نتوء

زائدة تظهر على سطح الجسم.

تكيتس encystment == encystation تكيتس عملية تلجأ إليها الحيوانات أو النباتات في الظروف غير الملائمة وذلك بإفراز غلاف صلب حول جسمها تقاوم به تلك الظروف .

عضو انتهائی عضو صغیر یترکب من خلیة واحدة او عدة خلایا ، یتصل بالحهاز العصبی المرکزی بلیفة عصبیة من ألیاف الحهاز العصبی الطرفی .

الغدة الصَّاء (ج. الغدد الصُّم) endocrine or ductless gland

أى من الغدد فى جسم الحيوان التى ليست لها قناة بل ته بإفرازها فى الدم مباشرة وتسمى أيضا غدة لا قنوية .

إفراز داخلى endocrine secretion إفراز الغدد الصم الذى يصب فى الدم مباشرة دون أن بمر فى قنوات .

علم الغدد الصم علم الغدد الصم علم يبحث في الهرمونات ؛ تكوينها وطبيعتها وتأثير[ها والغدد التي تفرزها .

endoderm=endoblast إندو درم

طبقة نبتية فى جنين الحيوان تتركب من خلايا انتقلت من سطح الحنين إلى داخله فى أثناء عملية الانغماد التى تودى إلى تكوين الحسترولة، وهى تكون فيا بعد الحزء الأكبر من قناة الهضم وما يصحبها من غدد وغر ذلك.

endometrium بطانة الرحم

غشاء مخاطى غدى يبطن الرحم فى الثدييات وتظهر فيه تغيرات كبيرة دورية فى أثناء النضج الحنسى .

endomitosis إنقسام داخلي

تضاعف الصبّبْغيات (الكروموسومات) بدون انقسام النواة ، وقد يتكرر التضاعف مرات كثيرة فى نواة واحدة ، ويظهر ذلك فى الحشرات بنوع خاص .

endoparasite طفیلی داخلی

كائن حى يعيش متطفلا فى داخل كائن حى آخر مثل الدودة الشريطية وكثير من الفطريات .

endoplasm إندو بلازم

(endoplast) : النبات : (١)

السيتو بلازم الموجود داخل غشاء البلازما .

(٢) في الحيوان:

السيتوبلازم الداخلي في كثير من الحلايا مثل الأوليات الحيوانية والبيض ، ويختلف عن الإكتوبلازم في كونه أكثر سيولة، وفي وجود حبيبات كثعرة فيه .

داخلية الشرج - ذوات الشرج الداخلي endoprocta

جماعة صغيرة من الحيوانات الثابتة تعد أحيانا طائفة من البوليزوا وأحيانا شعبة مستقلة .

داخلية الأجنحة – كاملة (التحول)

Endopterygota = Holometabola

طويئفة من الحشرات تختلف البرقانة
فيها عن الحشرة البالغة اختلافا كبيرا
وتتحول البرقانة إليها بعد تغيرات كبيرة
مثل الفراش والذباب

endoskeleton الميكل داخلي

هيكل فى داخل الحسم مثل الهيكل العظمى الفقاريات ، وهو بعكس الهيكل الخارجي لمفصليات الأرجل الذي يقع على مسطح الحسم .

endosome إنادوسوم

كتلة صِبْغية (كروماتينية) أتكون بالقرب من مركز نواة حويصلية في الأوليات من المركز بيات من الأوليات من المركز بيات من المركز الم

endosmosis الانتضاح

نفاذ المذيب خلال غشاء منفذ أو شبه منفذ من محلول أقل تركيزا إلى محلول أعلى تركيزا في الداخل.

قلم داخلی- (إندوستيل) endostyle

١ - فى النبات : القلم الذى يخرج من تخت الزهرة مباشرة وليس من قمة المبيض.

٧ - في الحيوان : تركيب يختص بالاغتداء الهدبي ، موجود في الديلحبليات أو ذيليات الحبل أ: (Urcochordata) ويرقانة واللاقرنيوميات (اللاجمجميات) ويرقانة الحلكي ، ويتركب من شريط من خلايا غدية وأخرى مهدبة أتلتصق بإفرازاتها المواد الغذائية العالقة بالماء في أثناء مروره بالبلعوم ويتطور إلى الغدة الدرقية في المالخي البالغ .

endothelium بطانية

غشاء من طبقة واحدة من خلايا مفلطحة رقيقة تبطن القلب والأوعية الدموية والأوعية اللمفية في الفقاريات .

enteric canal = قناة هضمية alimentary canal الحزء من الحهاز الهضمي الذي عمر فيه

الغاداء ويتم هضمه وامتصاصه .

enterokinase إنتر وكيناز

إنزيم تفرزه الأمعاء الدقيقة فى الفقاريات يحول مولدة التربسين (تربسينوجن) إلى تربسين فعال نشيط ،

Enteropneusta = "libraria" Hemichordata

'شعبَیْبة من الحبلیات تشمیز بوجود فتحات خیشومیة متعددة خیشومیة البلعوموحبل ظهری فی منطقة الرأس .

علم الحشرات علم يبحث في الحشرات .

enzyme إنزام

مادة عضوية يفرزها الكائن الحي تساعد وتعجل عملية كيميائية أو أكثر .

فَكُرِيَّةُ بِيضَاء ﴾ أليفة الحمض إلى المحبة eosinophil leucocyte ومان عربة عربة

كرية الدم البيضاء المُشككَّلة النواة في الفقاريات، وتحوى تُحبَيْبات تميل إلى الأحماض وللملك تصبغ، بالصبغات الحمضية مثل الإيوسين .

حشرات الزُّلول اللهِ الخارجية الأُجنحة أُرتيبُه من الحشرات الخارجية الأُجنحة أَنفقس البيضة فيها عن حورية تعيش وقتا طويلا وتنسلخ مرات متعددة ، ولكن

الحشرة البالغة لا تعيش سوى دقائق أو أساعات وهي تشمل الحشرات المعروفة باسم (بنات يومها: May flies)

فوق الحيشوم epibranchial

القطعة الثانية من القوس الحيشومية أو وصف لما يقع في منطقتها .

ما فوق القحف ــ ما فوق القرنيوم epicranium

المنطقة العليا للرأس فى الحشرات تمتد من الحبهة إلى العنق .

epidermis النَبشَرة

الطبقة الحارجية الحلوية التي تكسو جسم الكائن الحي .

epididymis بر ہخ

أنبوبة طويلة كثيرة التلافيف تتصل بالخصية في الفقاريات العليا ، ويتصل أحد طرفها بالحبل المنوى ، والآخربالوعاء الناقل.

صفة تزاوجية epigamic character

صفة حيوانية تتصل بالتكاثر الحنسى لا علاقة لها المناسل وقنواتها وغددها ، مثل التعريد الطائر لحذب الأنثى .

epiglottis المزمار bulu المزمار

أرخية من الغشاء المحاطى المتصل بقاعدة اللسان ، مدعومة بغضروف ، وتقع على السطح البطني للبلعوم ، وظيفتها إغلاق المزمار عند البلع .

إبينفرين - أدرينالين

epinephrine=adrenalin

هرمون يفرزه نخـاع الغدة الكظرية .

خلية ظهارية طهارية واحدة من خلايا الغشاء الظهارى الذى يغطى سطح الأعضاء عادة .

الصفيحة الاستوائية ومستوى وسط الخلية حيث تترتب الصبغيات على جانبيه في أثناء الطور الاستوائى من الانقسام النووى .

equidae الخيلية

فصيلة من الثدييات تشتمل على الخيل والبغال والحمير وغيرها .

ملوّنة الحمرة erythrophore خلية تحتوّى مادة ملونة حمراء.

مصفوى ethmoid = ethmoidal

عظم ذو ثقوب یکون الحزء الأکبر من الحدار الأنفی

خلية مميزة النواة عددة المعالم ، وتوجد خلية ذات نواة محددة المعالم ، وتوجد في الكائنات الراقمة عادة .

و وجلينا بوجلينا الحيوانات الأولية السوطية .

يوجلينا ڤردس وطية السوطية السوطية (السهطيات).

اليوجلينية الحيوانات الأولية السوطية (السوطيات) الم

حركة يوجلينية على euglenoid movement حركة تتم بانقباض الجسم وانبساطة على

شكل تموجى (، اتميز [حيوان اليوجلينا وأشباهه .

متنوع الطثرز البوغية

eurypalynous

وصف الفصائل النباتية التى تتمينز بتنوع الطرز البوغية .

متنوع المأكولات وصف المخيوان الذي يتغذى بأطعمة متنوعة .

واسع المجال الحرارى وصف اللكائن الذى يتحمل تغيرات واسعة المدى فى درجات الحرارة .

واسع التَّوَرُثُع الجغرافي eurytopic وصف للكائن ذي التوزع الجغرافي المتسع المدى .

eye-spot يقعة عينية

نقطة ملونة حساسة للضوء فى بعض الطحالب الخضر وحيدة الخلية وفى كثير من الحيوانات الدنيا .

نباتات اجتماعية طاردة (الطاردات)
exclusive social plants
النباتات تبعد عن مجتمعها أنواع النباتات
الغريبة عنها ، وتكوّن كساء خضريا نقيا .

بروز سطحن excrescence

زائدة تمتد من الحدار الحارجي للجسم .

مخشرتجات

excreta=excreted matter المواد التي تتخلف عن وظائف الحسم الحيوية ويتخلص منها .

إخراج عملية تخلص الحسم من فضلاته .

ثقب الإخراج فتحة دقيقة تخرج منها الفضلات في الحيواتات الدنيا .

الحهاز الإخراجي

excretory system

الجهاز المختص بالتخلص من فضلات الحسم.

exfoliation انجراد

عملية سقوط الأوراق أأو الحراشيف من النبات أو السراعم .

exhalation الزَّفير

عملية خروج الهواء من الرئتين فى عملية التنفس وخروج الماء فى تنفس الأحياء المائية .

إكسين ، إكستين

exine=extine

الحزء الحارجي من جدار البوغ ويختلف خاه في تركيبه وخواصه عن الحزء الداخلي .

تنازع البقاء existence, struggle for

التنافس بين الكائنات الحية بما يوُدى إلى استمرارية أنواعها .

إفراز خارجي exocrine

الإفراز الذى تنتجه الغدد القنوية ويخرج عن طريق قنواتها .

exosmosis النَّضُع

خروج السائل المذيب من داخل الحلية إلى خارجها دون الذوائب نتيجة لاختلاف تركنزى المحلول الداخلي والمحلول الحارجي .

وسط خارجی external medium

ما يحيط بالكائن الحي .

خارج الأسطوانة الوعائية

extrastelar

وصف للأنسجة التي تقع خارج الأسطوانة الوعائية .

المُنتَبِّه الحارجي المُنتَبِّه الحارجي المُنتَبِّه الله يحفز الجسم أو أى جزء منه من الحارج .

extinction الاثنقراض

اندثار نوع أو أكثر من الكائنات الحية . extrafloral

خارج الزهرة خارج الزهرة

وصف للتراكيب التي تقع خارج الزهرة كبعض الأقراص والغدد الرحيقية التي توجد على الأوراق . . . الخ .

extraseminal خارج البزرة وصف للتراكيب التي تقع خارج البزرة

خارج الاستواثية (بالخلية)

extra-tropical

وصف لأجزاء الخلية البعيدة عن مركز الخلية .

خارج الخشب

extraxylar = extraxylemic

وصف للتراكيب التي توجد أخارج الخشب في السيقان والحذور .

خارجي الاتجاه extrorse

وصف لتفتح المتك إذا كان متجها للخارج .

exudation=exusion

خروج السوائل من جسم الكائن الحي .

الضَّغُطُ النَّصْحَى exudation pressure

الضغط الناشيء من اندفاع العصارة في الأوعية إلى الخارج .

exutive seeds ' بنور إغير مُعْلَقَة

البذور أو البويضات غير المغطاة بقصرة أو غلاف بويضي .

exuviation عُجِـرَتُ د

عملية تساقيط الحراشيف وما إليها من أجزاء نباتية .

F

factitious اصطناعي

و صف لما هو غير طبيعى ومصنع للمشابهة للطبيعى أو الأصلى .

عامل « مندل » factor, Mendelian « عامل « مندل » جينة أو عامل وراثى ، نسبة إلى العالم النمسوى جربجور مندل .

facultative اختياري ا

وصف للكاثنات القادرة على الحياة تحت ظروف مختلفة ، ومخاصة الكاثنات التي تستطيع الحياة مستقلة أو متطفلة على غبرها .

تَنجُوْ _ يَراز faeces

مَا يخرج من القناة الهضمية من بقايا الطعام التي لم تهضم ولم تمتص .

محور كاذب (sympodium) محور كاذب محور للسجموع الخضرى فى النبات غير متجانس الأصل أى أنه امتداد من أفرع مستحدثة

تفرع ثنائی کاذب

false dichotomy = dichasium تفرع جانبي فيه تنحرف الساق الأصلية عن اتجاهها المعتاد ويكون الفرع الحانبي ألم مساويا لها في الغلظ فيلتبس مع التفرع الثنائي التشعب التشعب .

حاجز كاذب

false dissepiment=false septum (replum) حاجز في الكربلة لا ينشأ من حافتها،

وفى المرجانيات حاجز فى كأس البوليب لا ينشأ من جداره.

false fruit گرة كاذبة

ثمرة ينشأ أغلبها من غير المبيض كأن بكونمن التختأو منأى من الأغلفة الزهرية.

برنشيمة كاذبة _ لحمة كاذبة

false parenchyma = pseudoparenchyma

نسيجٌ كاذب يوجد فى بعض الفطر كفطرة «عيش الغراب» ينشأ من تشابك الخيوط الفطرية وتداخلها مكونة ما يشبه الخلايا البارنشيمية فى النباتات الراقية .

فصيلة family

مجموعة من الأجناس تربطها خواص مشتركة .

fat

خليط من جليسريدات الأحماض الدهنية.

fatty degeneration في أحرض أدهني

(degeneration, fatty) انظر

فونة (المحموعة الحيوانية) fauna

مجموعة الحيوانات التي تستوطن قطرا أو إقليها ما .كما يطلق على مؤليَّف للحيوانات

التي تستوطن القطر أو الإقليم .

زوائد قرنية تنشأ من جلد الطيور وتكسوها وتمنزها .

سمات الحياة (م. سمة)

features of life

الصفات التي تميز الحياة في الكائنات.

الإخصاب fecundation=fertilization اتحاد المشيج الذكرى والأنثوى في عملية التكاثر .

feeding

إمداد الكائن الحي بالغذاء.

السنَّوريات Felidae

فصيلة القط من رتبة اللواحم ومنها القط والأسد والنمر وغيرها .

Felis لسنور

جنس القط ويشمل أنواعا متعددة مثل

السنور الداجن Felis domestica والسنور البرى Felis catus والأسد Felis leo

Felis leopardos والنمر Felis tigris

النواة المؤنثة

الفتحة التناسلية الأنثوية

female genital opening

الفتحة الخارجية للجهاز التناسلي في الأنثى .

female pronucleus

نواة البويضة قبل اندماجها مع النواة . الله كرية .

femur غنف

إ - العظم الأول من عظام الرجل الذى
 يتمفصل مع عظام الحوض فى الفقاريات .
 ب - القطعة الثالثة فى رجل الحشرات .

fenestra Zee Zee

إ - فى الحشرات : حفرة باهتة اللون
 تقع خلف الزّبا كن (قرن الاستشعار) فى
 الحشرات و محتمل أن تمثل عيناً بسيطة جانبية.
 ب ب ف الفقار بات : ثقب بين عظمين

ب ـــ فى الفقاريات : ثقب بين عظمين متجاورين .

تحرض لينى لينى أنسجة الحسم تفقد تعول يصيب بعض أنسجة الحسم تفقد فيه الخلايا صفاتها الأصلية وتتليف.

fibrous tissue الليفي النسيج الليفي ضرب من النسيج الضام .

رقيقة film

غشاء رقيق من المادة التي تعد للفحص المجهري .

الزَّغْتُ (م زَغْبَة) الزَّغْتُ (م زَغْبَة) ريش صغير بسيط التركيب يغطى أجسام الطيور عند فقسها .

زِءْ نَفِهَ تَا

عضه وغشائي مدعوم عادة بقطع هيكلية .

البُّرُ ثنييّات Fissipedia

رُتَيَبْبة [من اللواحم أمشقوقةالقدم منها الكلاب والقطط والدّببة ل.

fixation التثبيت

حفظ النسيج الحي على صوارته الطبيعية ما أمكن بعوامل مثبتة .

وصف للأجسام إذا كانت متهدلة غير نضيرة كما فى بعض الأوراق النباتية .

السوطيات Flagellata

1 - (في النبات) : [قسم من أقسام النباتات التالوسية الخضر ، تتحرك في الماء بشعرات تشبه الأسواط .

٢ - (فى الحيوان): رتبة من الأوليات
 لها سوط أو أسواط تتحرك بها ، ومنها ما
 يعيش متطفلا على حيوانات أخرى .

سوطى أحد السوطات أو ما له سوط .

flagellum med

شاخصة بروتوبلازمية على هيئة الخيط وظيفتها الحركة .

fleshy

وصف للأجزاء النباتية أو الحيوانية الطرية

قامل للاثناء flexible

وصف إلا عكن أن يذني أو يقوس أو بلتوى دون أن ينكسم

منثنية - منثن flexed

وصف لما يبدو منحنيا ::

flexuous متعرج

وصف لما له لمِّانعطافات مثل بعض الحدوط الفطرية.

طاف floating

وصف لما هو محمول على سطح الماء كعدس الماء والزقيم والياسنت المائى وبعض اللانكتونات الناتية أو الحيوانية ?

floating tissue نسيج طفو

نسيج محتوى على هواء ويوجد ببذور بعض النباتات الى يتم فيها الانتثار بالتيارات المائية .

فلورة (المحموعة النباتية) flora اسم يطلق على مجموعة النباتات التي تستوطن قطرا أو إقليما ما .

زّه دريّ floral

وصف لما يتعلق بالزهرة أو بالفلورة.

٤٤ ـ تمستقط زهرى floral diagram

رسم إجمالي للزهرة تبين فيه مواضع الأجزاء منسوبا بعضها إلى بعض وكذلك أعدادها

غلاف زهري

floral envelope (perianth)

اسم يطلق على المحيطين الخارجيين بالزهرة: الكأس والتويج (وقد لا يتميزان) .

الصيغة الزهرية floral formula

توضيح لأهم صفات الزهرة وعدد أعضاء محيطاتها دالأحرف والرموز.

ورقة زهرية floral leaf

أية ورقة منز أوراق المحبطات الزهرية المتعاقبة وأهمها السيلات والبتلات والأسدية و الكرايل.

إز هار florification

تكون الأزهار في النبات.

زَهُمْرِيّ الشكل floriform

وصف للعضو أو التركيب النباتي الذي يشبه الزهرة في شكلها.

ز آهـ آار florist

اسم يطلق على :

(١) زارع النبات لإنتاج الأزهار أو بيعها .

(۲) مؤلف الفلورة (المجموعة النباتية).
 (۳) عالم نبات موطني .

K iaco

وصف للنبات الذى لا محمل أزهارا أى عدم الأزهار.

flowerless

fluid

مادة تتحرك جسماتها بسهولة، وتغبر أمكنتها النسبية دون أن تنفصل عن كتلتها، وقابلة للانضغاط وبذا تكون إما غازية أو سائلة .

غدير معشَّوشب flush مجرى مائى ضحل مغطى بالنيت .

غدير ثلجي flush, snow قنوات أو محار تبدأ من كتل ثلجية . نیات نہوی fluvial plant

وصف لأى نبات ينمو بمجارى المياه العذبة من أنهار وقنوات .

أزهار ذبابية التلقيح أزهار مهيأة تهيئة خاصة لأن تلقح و ساطة الذراب .

مصايد الدياب fly traps التراكيب التي يقتنص مها النبات الذباب مثل [ملامس " الدروسيرا» والأشواك · اللامسة في « الديونيا» .

and . foetidus

وصف لما له رائحة كرمة .

مطوية folded وصف لورقة النبات أعندما يتطبق نصفاها . florula

ُ فَلَاَّمَرَةَ (تَصَغَيْرِ فَلُورَةَ) اسم يطلق على :

(١) المحموعة النباتية لمنطقة محدودة .

(ب) مؤلَّف بقائمة أمهاء النباتات التي . تعمر منطقة صغيرة وأوصافها التشخيصية .

flower

عضومتحول من ساق ورقية للتكاثر ، ويتكون من غلاف زهرى وأعضاء تذكىر و أعضاء تأنيث .

' برعم زّه وی flower bud الزهرة قبل أن تتفتح .

هامة زهرية flower head مجموعة من الأزهار تكون نورة مز دحمة ومن أمثلتها النورة (الهامة) في الفصيلة المركبة

flowering وصف للنباتات التي تحمل أزهارا.

flowering glume الورقة السفلي التي تخرج الزهرة من إبطها ف نباتات الفصيلة النجيلية .

النياتات الزهرية flowering plants قسم النباتات الكاسيات البذور وتحمل أزهارا .

ورقى الشكل

foliaceous = foliform = foliose وصف لما يشبه ورقة النبات .

foliaceous تالوس ورقی

تالوس مفلطح منبطح ورقى الشكل مثل تالوس الريشيا والأشن الورقية .

غطاء ورقی غطاء

مجموعة الأوراق الخوصية التي تغطى النبات ، وخاصة في حالة الأشجار .

ورقة خوصية foliage leaf .

الورقة الحضراء المعتادة التي تقوم بعملية البناء الضوئى وغيره من العمليات الفسيو لوجية.

ور ق folial = foliar

١ ــورقى الشكل

٢ -- متصل بالورقة أو مكون زائدة لها مثل البراعم العرضية والجذور التي تخرج من الأوراق أحيانا .

٣ - وصف لوظيفة لها علاقة بالورقة مثل :

النتح الورقى (foliar transpiration)

فرُجَّة ورقية

foliar gap = leaf gap

ثغرة فى الأسطوانة الوعائية تخرج من أحد جوانها حزمة وعائية تصل إلى الورقة .

عَجَرَة ورقية – مَسَيَر ورثى

foliar trace = leaf trace المجاز أو المسير الورق الذي يمر من الساق إلى الورقة وبه مجموعة الحزم الوعائية في التجاه مائل ، ويظهر عادة في القشرة .

ذات وريقات foliate = foliolate

وصف للورقة المركبة بعدد وريقاتها ، فيقال : ورقة ثنائية الوريقات (bifoliate) مثل ورقة ثلاثية الوريقات (trifoliate) مثل ورقة البرسيم . إيراق

تكوين النبات للأوراق .

foliole = leaflet

أحد أجزاء الورقة المركبة .

مرورق foliose = foliaceous

وصف لما له أوراق كثيرة .

أشْنْتَة ورقية foliose lichen

أى أشنة عريضة مفلطحة تشبه ورقة النبات فى شكلها ، والأشن الورقية قسم من الأقسام العامة للأشتن .

ثمرة جرابية ثمرة جرابية

أحد أنواع الثمار البسيطة الحافة المتفتحة على امتداد الدرز (التدريز) البطني ، حيث تتصل البدور بجدار الثمرة .

يافوخ (ج يوافيخ) يافوخ (ج يوافيخ) فحوة في الغطاء العظمي للمنخ ، إما في القرنيوم الغضروفي ، وإما بين العظام

الأدمية حيث تكون الفجوة مغطاة بجلد وأغشية فيما بعد حواغشية فقط ، ثم تتعظم الأغشية فيما بعد وفى الطفل الوليد يوجد يافوخ جدارى فى قمة الرأس يقع بين العظم الحدارى والعظم الحبهى .

food vacuole فنجوة غذائية

فجوة تتكون ، الحلية حول الحسيات الغذائية وتتجمع فيها العصارات الهضمية .

foot

الحزء النهائى للطرف الخلفى فى رباعيات الأرجل .

المُثقبّات Foraminifera

قسم من الأوليات ، معظمها بحرى ولها أصداف من الحير عادة وهى ذات ثقوب وبعضها مجهرى والآخر كبير يصل قطره إلى نحو ٣ سم .

مکو تن formative

وصف للمواد الموجودة فى الخلايا الحية وقادرة على النمو والتشكيل .

منطقة النمو

formative region = growing point المنطقة التي تنمو عندها قمة الساق وقمة الحدر ، ويبدأ عندها تشكل الأعضاء والأنسجة .

نسيج إنشائي

formative tissue = meristematic tissue time نسيج يتكون من خلايا نشطة سريعة الانقسام لتكوين أنسجة مختلفة .

ذات زوائد مقوسة ذات

وصف لأزهار بعض النباتات التي تبرز فيها زوائد حرشفية مقوسة داخل أنبوبة التويج ، مثل زهرة « عين الهُدُ هُدُ » .

حفرية fossil

اسم للكائن الحى الذى عاش فى الحقب الحيولوجية المختلفة وأدى انظماره فى الأرض أزمنة متعددة إلى حفظه فى صورة متحجرة وقد يكون صورة مطبوعة أو أثرا له .

علم الحفريات النباتية

fossil botany = palaeobotany

علم مختص بدراسة النباتات المتحجرة

رباعيات لقاحية أو بوغية

four-fold(=tetrad) pollen grains or spores حبوب اللقاح أو الأبواغ التي رتظل ملتصقة بعد تكونها في مجموعات رباعية كما في أسدية زهرة الربيع المسائية والطور البوغي بالحزازيات

حفرة sovea

نقرة سطحية صغيرة توجد فى بعض النباتات أ، ومن أمثلتها تلك الموجودة عند قاعدة ورقة نبات أيسوتس (Isoetes) حيث تستقر الحافظة البوغية .

الحفرة المركزية (في العين)

fovea centralis

حفرة بوسط أمنخفض فى الشبكية يسمى البقعة الصفراء وتتركز فيها المخاريط ولدلك فهى حادة الإبصار .

foveate

وصف لما به أنقر صغيرة .

ذو حفر

أَمَّرُة foveola

كل نقرة صغيرة ، ويطلق أحيانا على الحسم الزّق القارُورِى فى الفطئريبّات القارورية .

ذو نقبرات foveolate

وصف لما هو محفر بنقر صغيرة .

هش fragile

كل ماكان قابلا للكسر بسهولة كالزجاج وغيره .

fragility مشأشة

القابلية للكسر بسهولة .

fragmentation تجزؤ

انقسام الحسم إلى أجزاء صغيرة ، ويطلق أحيانا على الانقسام المباشر للنواة .

عشيرة اللَّدرْدار «فراكسينوس» : مشيرة أشجار الدرْدار «فراكسينوس»
"Fraxinus"

فراكسينين فراكسينين مادة فعالة توجد بقشرة أشجار الدردار Fraxinus excelsior

سبلات سائبة سائبة . سبلات لا يتحد بعضها ببعض

frequency تردُّد

مصطلح فى علم البيئة يعبر عن درجة الانتظام فى توزيع الأنواع المختلفة التى يتكون منها المجتمع .

جدول التردُّد والوفرة

frequency-abundance table جدول يتضمن عدد الأفراد من كل نوع ودرجة انتظام التوزيع في وقت واحد.

دليل التردد الخضرى ــ النسبة المئوية لعينات الكساء الخضرى ــ وهي عادة مربعات ذات مساحات معينة يوجد بها النوع موضوع الدراسة .

friable فريك

وصف لما يسحق بسهولة عند الضغط عليه .

اسم يطلق أحيانا على الأسنان البريستومية ويقال : fringed, fimbriate . معنى له حافة بها زوائد تشبه الشعور .

ورقة سرخسية frond

اسم يطلق على الأوراق الخضر في السراخس ، وعلى أوراق النخيل أحيانا .

وُرَيَّقة سرخسية frondlet

تصغير ورقة سرخسية أى الأوراق السرخسية الصغيرة .

سرخسي الأوراق

frondose = frondous

وصف لماله أوراق سرخسية .

front=frons an-

إحدى الصفائح الصلبة من محفظة الرأس في الحشرات ، وهي تتصل بالدرقة (clypeus)

front cavity التجويف الأمامى للثغر

الفجوة الحارجية للثغر في النبات.

عظم جبى عظم غشائى يكسو مقدم المخ فى الفقاريات (منطقة الحمة فى الإنسان) .

جيوب جبهية الأنف فجوات هواثية تمتد من تجويف الأنف إلى داخل العظمين الجبهيين في الثدييات .

تدریز مصفوی جبی

fronto-ethmoid suture

حز يوصل مابين العظم الحبهى والعظم المصفوى .

ألياف مخيخية جهية

frontocerebellar fibres

ألياف تمتد من المنطقة الحبهية إلى المخيخ.

درقة جبية

الدرقة والجبهة المندعمتان معا في بعض الحشرات .

ناوء و تدی جبی

frontosphenoidal process

بروز من العظم الوجني يتمفصل مع العظم الحبهي .

frost cracks تشققات صقيعية

تشققات طولية فى القلف بسبب انخفاض فجائى فى درجة الحرارة .

آكلات الثمار

frugivora=frugivorous animals fructivorous

الحيوانات التي تغتذى أساسا بثمار النياتات .

مبيض النبات بعد تلقيحه ونضجه واحتواثه على البذور .

وظيفة function

العمل الذى يقوم به النبات أو الحيوان كله أو جزء منه .

وظيفة حيوية وظيفة حيوية الحياة .
العمل الأساسي لاستمرارية الحياة .
عضو عامل المحضو الذي يقوم بأداء وظيفته .

عضو عاطل

functionless (non-functioning) organ العضو الذي لا يقوم بأى عمل .

نسيج أساسى أساسى أسيج أبالوهرى فى تركيب النبات ويطلق عادة على النسيج الرنشيمي .

fundus قاع

قاعدة عضو ما مثل المعدة أو المثانة البولية ... النخ .

فطرى fungal

وصف لما ينسب إلى الفطر .

فطرى الشكل

fungiform=fungus-like
. وصف لما يشبه الفطر في شكله

آكلة الفطر Tungivorous وصف للحيوانات أو نباتات تغتذى من الفطر .

فطرانی - شبیه الفطر وصف لما یشبه الفطر .

فطرة (ج. فطر)

fungus (pl. fungi).

النباتات التالوسية الحالية من الكلوروفيل و تعيش متطفلة أو مترممة وأحيانا متكافلة مع غيرها .

حبل سُرى (فى النبات) funicle الخيط الذى يوصل البويضة (أو البزرة) بالمشيمة على السطح الداخلي للمبيض (أو جدار الثمرة) .

خلايا قيمعية خلايا تشبه القمع فى شكلها ، مثل بعض الخلايا الإسفنجية فى أوراق النبات قمعى الشكل

funnel-form=infundibuliform
وصف لما كان شكله كالقمع ، متسع
الفوهة ضيق الطرف المقابل .

فات الشعيبتين ذات الشعيبتين

١ – نتوء أو تركيب ذو شعبتين .

٢ ــ البرقوتان المتحدثان في الطيور .

٣ -حيد مستعرض في بلعوم الجنين .

اخدو د منخفض مستطیل یمتد بین ارتفاعین

منعفص مسمطیل یند بین ارتفاعین جانبیین .

furrowed مخدّد

وصف لما به أخاديد .

Fusarium eqciling

فطرة تحدث أمراضا فى كثير من نباتات المحاصيل كالقطن والطماطم وتسبب ذبولها.

فوسين فوسين

صبغ بني في طلائية شبكية العين .

مغزلی fusiform=spindle-shaped

وصف للأعضاء النباتية أو غيرها آيذا إشابهت المغزل من حيث غلظها فى بعض الأجزاء واتجاهها إلى الضيق والاستدقاق تجاه أحد الطرفين مثل جذر الفجل.

fusion

اندماج

اتحاد أى شيئين معا ، وتطلق مخاصة أنابيب دقية على اتحاد خليتين أو نواتين معا عند التناسل تُفْرز تُسْجه. مثل اتحاد الأمشاج لتكوين اللاقحة ، وكذا مثل اتحاد الحلايا لتكوين قناة من قنوات الأوعية الموصلة أو اللبنينية.

مُغَيَّزُ لات

أنابيب دقيقة في متغازل العنكبوت للفر ذ تُسجه.

fusulae

G

galactin جلكتين

مادة فى بذور النباتات القرنية تشبه الصمغ العربي .

جِلَكُتُوز galactose

أحد السكريات السداسية .

galbanum الككاخ

صمغ راتینجیی زَ ییی یُسْتَخْرَ ج من نبات الکلکخ :

(Ferula galbaniflua) من الفصيلة الخيامية .

galea : بيتلة النبات : بيتلة قلكنسية

بتلة تشبه القُبُّعَـة فى شكلها ، وتقع عجاورة للمحور كما فى أزهار جنس « أكونيتوم » .

ب – فی الحیوان : خُودَة طرفیة ، مثل الخوذة الرأسیة التى تغطى رأس الحیوان المنوی .

gall and a

تَـوَرُّم يتكون على بعض النباتات حين تصاب ببعض الحشرات أو الفطر .

gall - bladder المرارة

كيس أو حوصلة تختزن الصفراء فى الفقاريات تفرغها فى الأمعاء وقت الهضم .

وها midges معتشرات العنفص

حشرات تعيش على بعض الشجر وتقتات به فهيجه ، ويتكون عليه عفصات بشكل ثآليل .

جَلَّوْتَانِينَ (تَانِينَ) gallotannin حمض التنيك ، حمض لا بلورى شديد القبض ، يستخرج من العفص وغيره .

حافظة مشيجية تالوس بعض الطحالب مثل طحلب الفيوكس (Fucus) حتوى بداخله على الأعضاء الحنسية التي تُسْتَيج الأمشاج .

gamete

خلية جنسية تعطى زيجوتا بعد اقترانها فخلية جنسية أخرى مثل الحيوان المنوى والبويضة .

کیس مشیجی حوصله تحتوی علی مشیج واحد أو أکثر .

مولدة المشيج

خلية تنقسم انقساما اختزاليا وتكوّل الأمشاج .

مكوّن الأمشاج

gametogen = gametogenic = gametogenous

وصف لما ينتج الأمشاج .

تولُّد الأمشاج

gametogenesis=gametogeny

تكون الأمشاج من الخلية الأم بانقسامها.

الطور المشيجي = النبت المشيجي gametophyte

مرحلة من دورة الحياة يحمل فيها النبات أعضاء التناسل الجنسي وينتج الأمشاج وهو واضح بنوع خاص في الأرشيجونيات. زهرة متحدة الأجزاء

gamomerous flower

وصف للزهرة إذا اتحدت فيها أجزاء المحيط الواحد محافاتها .

متحدة البتلات gamopetalous

وصف للزهرة التي تكون فيها البتلات متحداً بعضها مع بعض .

متحدة السبلات gamosepalous وصف للزهرة التي تكون فيها السبلات متحدة بعضها مع بعض .

تُعقَدة عصبية عصبية عصبية الخلايا العصبية الخرج منها الألياف العصبية .

في النبات على انتفاخات تظهر في الغزل

عقدة « جاسر » عقدة « جاسر » عقدة عصبية عند منبت العصب الخى عقدة عصبية إلى عالم التشريح الألماني «جاسر»)

gasterolichens أشُن بطنية

أشن مكونة من فطريات جستيرية ، تعيش في تكافل مع مكونات طحلبية .

ُفطئر بطنية (جَسَّتبرية) Gasteromycetes

قسم من أقسام الفطريات ،

dığa معلية astral layer

الطبقة الداخلية من طبقات جسم الإسفنج وتحيط بالتجويف نظير المعدى .

حِمْفُن معدى gastric acid معدى الحمين العدى .

البكتريا المعدية gastric bacteria البكتريا المعدية قسم من أقسام البكتريا يعيش في معدة المحترات .

غُدُدَ معدية gastric glands

غدد في جدار المعدة لإفراز العصارة المعدية .

gastric juice العنصارة العدية

العصارة الهاضمة التي تتُفسِّرزها الغدد المعدية .

طاحونه معدية طاحونه معدية تركيب في قانيصة بعض اللافقاريات لطحن الطعام .

جَسَنْتُرين gastrin

هُرُمُون يُفُرْزه الغشاء المخاطى المعدة يَحَمُّهُ وَاللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ الللَّالَّا اللَّا اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّه

وعماة معدية gastrolith

حَصَاة جبرية توجد على جانبي القـانيصة في القيشـريــات قبل انسلاخ الحلد .

تتكتون الحسترولة gastrulation

عملية تكوينية تتم فى الأطوار الأولى ، يتحول فيها الجنين من طبقة واحدة وكتلة من الحلايا إلى جسم يتركب من طبقتين اثنتين إحداهما خارجية هى الإكتودرم والآخرى داخلية هى الإندودرم .

جِلاتِين مادة شيبه زُلاكية لكنية شيفيّافة لاتذوب مادة شيبه زُلاكية لكنية شيفيّافة لاتذوب في الماء البارد ، تستخرج من عظام الحيوان وأنسجته بالإغلاء الطويل بالماء .

gelatinization تنهَلَمُ

عملية تحول السائل إلى ما يشبه الفالوذج أو الهلام .

gelatinized مُهِلَّم

وصف لما تحول إلى ما يشبه الهلام .

gelatinous هُلاَ مِيّ

وصف لما هو على هيئة الهُـُلا َم .

مُنْتَيْطِيقَة هُالا مَيِيّة عليها العدسة في بعض مادة ترتكز عليها العدسة في بعض الفقاريات مثل كلب البحر على وهي مدّعومة من أعلى بالرّباط المُعلق .

تَـجَـمُـُد ــ تَـفَــَالُـُر gelation . تَـفَــالُـُر وية من الحالة السائلة إلى الحالة الحامدة .

جيمة (جبيمات) جيمة جيمات) المرق علم المعلم المعلم المرق علم المواتج اللاجنسية لبعض النباتات اللازهرية مثل المركانيتيا، وتقوم بوظيفة التكاثر .

كأس جيمية كأسل جيمية ألشكل على تالوس بعض أحد أعضاء كأسية الشكل على تالوس بعض الحزازيات المنتظمة مثل المر كانتيا، وتحوى في دحدات تكاثرية و

تَزَرَّرُ gemmation

تكونُّن الحيات (الأزرار)كما في نبات المَرْكانتيا .

gemmule

١ - فى النبات : جيمة صغيرة
 تُنتِجُهُابعض الحزازيات والطحالب

٢ - فى الحيوان بـُريَـْعـِم تنتجه بعض
 أنواع الإسفنج وتتكثر به تكُثراً لاجنسيا

الخيد الله م الخيد) genae الخيد الخيد الخيد الخيد الخيد الخيد المناف المركبة في المناف المركبة في المركبة في

جيينة (موِّرثة) جيينة (موِّرثة) إحدى الوحدات الوراثية فى الكروموسوم وهي المُظُهُورَة لصفة ما فى الحيوان أو النبات اليافع .

generic "جنسى"

وصف لما يرتبط بالحنس التصنيفي (genus) وتشمل نخاصة الصفات الميزة لهذا الحنس من غيره .

صفات جنسية generic characters

الصفات المميزة لجنس ما .

genetic ۲ وراثی

وصف لما يتعلق بالوراثة .

عيله الوراثة العلم الذي يبحث في انتقال الصفات من جيل إلى آخر ، وتفسير الظواهر المتعلقة بطريقة هذا الانتقال .

عقدة رُكبييلة عقدة عصبية متصلة بالعصب الوجهى عند منشئه من النخاع المستطيل :

شَرْيان منسلي genital artery شريان يغذى المنسل (الحصية أو المبيض) .

الحَزّ التَّنَاسُلي genitale, arvum لحَزّ التَّنَاسُلي تنشأ منه حَيْد في جنين الفقاريات تنشأ منه المناسل .

ثقب تناسلى المعان على جانبى أحد ثقبين صغيرين يقعان على جانبى الحيب البولى التناسلي في اللامبرى ويفتحان في تجويف الحسم (السيلوم) .

قناة تناسلية معوية genito-intestinal canal عجرى يمتد من مكان البيض في بعض الديدان المفلطحة إلى فرع الأمعاء الأيمن ،

طراز جینی – طراز الحنس genotype الحنس ۱ – طراز کاثن حی یعرف بترکیبه الوراثی الحقیقی .

٢ ــ طراز الجنس : طراز النوع الذي تجتمع فيه معظم صفات الجنس .

genu رُكْبة

شدفة بين الفخد والقصبة فى القراد وغيره ، والركبة ،عموما ، انثناء فى أحد أعضاء الجسم ه

genus جنْس

مجموعة من أنواع الكاثنات الحية بينها ً تقارب كبير .

geographic botany جغرافيا النبات

=phytogeography=plant geography فَرَوْع عِمْلُم النبات اللَّى يختص بتوزيع النباتات على ظهر البسيطة .

geophytes أرضية أرضية

نباتات معمرة ، أنوجد براعم التعمير الحاصة بها تحت سطح الأرض وتثبت كل عام لتعطى أفرعا هواثية .

geotaxis انتحاء أرضى

اتجاه الكائن الحي أو جزء منه نحو الأرض بفعل الجاذبية الأرضية .

م رو شو م آنا gorm

اسم عام يطلق على :

١ - البدرة والبديرة .

٢ – النُرْعم .

٣ – الميكروب أحادى الخلية .

٤ – البويضة النامية .

egrm cell خلية جنسية

خلية تناسلية إما ذكرية وإما أنثوية.

نظریة التَّولَّلُه الحیوی germ theory نظریة التَّولُلُه الحیوی النظریة التی تنص علی أن الکائن الحی لا ینتج إلا عن کائن حی سابق .

تمبييض تمبييض جزء المبيض في بعض الذي يكون البيض في بعض الديدان المفلطحة ، ويكون جزوه الآخر المُحَرِّ .

dلائية جنسية dulphelium

نسيج طلائى يدخل فى تركيب الغدة التناسلية وتكوّن خلاياه الخلايا التناسلية .

وحدة جرثومية وراثية

germinal unit (factor)

العامل الوراثي الذي فكر فيه «مندل» والمظهر لإحدى صفات الحيوان البالغ والذي عرف فما بعد بالحينة أو المورثة .

dبقة مُنْ ببتة degerminative layer

الطبقة القاعدية فى الطلائية الطبقية والتى تكون خُلايا الطبقات الأخرى ، وقد تسمى أيضا طبقة «ملبيجي» .

giant fibre ليفة عملاقة

ليفة عصبية بالغة الحجم توجد في بعض اللافقاريات .

gibbous = gibbose منتفخ القاعدة

وصف للعضو – كأس الزهرة مثلا – الذي يكون منتفخ القاعدة أو له جيب قاعدى

gigantic =giant عَمْلاَق

مفرط الضيخامة.

تخْيشوم تخْيشوم تبادل الغازات في الماء تركيب يتم به تبادل الغازات في الماء أي بين الهواء الذائب في الماء والدم كما في

أى بين الهواء الذائب فى الماء والدم كما فى بعض الأحياء الماثية مثل الأسماك وغبرها .

عارضة اسكارنشيمية

girder - sclerenchyma

نسيج تقوية له شكل (H) أو (T) فى القطاع المستعرض فى بعض النباتات .

عارضي الشَّكُلُ girder - shaped . وصف ال هو على شكل العارضة .

girdle حزام

۱ - فی النبات : ذلك الحزء من مصراً عَمَّ الدياتُ ومات الذي فيه يتداخلان و يُغطِّ الفَوْق منهما التَّحْتَى، ويقال : منظر حزامی (girdle view)

قطر جانبي للخلية الدياتومية يظهر فيه الحزام حول الخلية الدياتومية .

۲ - فى الحيوان : تركيب يتصل به الطرفان (أو الزعنفتان فى الأسماك) ، الطرفان الأماميان يتصلان بالحزام الحوضى .
 والحلفيان يتصلان بالحزام الحوضى .

تَحَرْبِم قَطَعْ الأنسجة الخارجية فى شكل حزام حَوْل عميط الساق .

قانيصة قانيصة قانيصة والمعدة يتم فيه جرش بخزء عضلى من المعدة يتم فيه جرش الغذاء وطُعْمُنه ، وهي مشهورة في الطيور التي تتغذى بالحبوب مثل الحمام والدجاج .

أمُّلُسَ وَصَفَ للأَجِزَاء النباتية وغيرها عندما تكون خالية من الشعر .

نباتات جليدية وسط الثلوج في الأقطار القطبية المأردة .

gland cells خلایا غُدِّیَّة

خلایا لها نشاط افرازی .

الغدة النُخُامية gland, pituitary غدة صَمَّاء في قاع المخ تفرزعدة هرمونات حيوية هامة .

غدة لُعابية gland, salivary

إحدى الغدد التي تفرز اللَّمَاب داخل الفم .

gland, thyroid الغُدُّة الدرَقية

غُدَّة صهاء تقع بالقرب من الحَنْجَرَة وتفرز هرمونا يسمى الثيروكسين يدخل اليود فى تركيبه وينتج عن نقصه ما يعرف بالحُوَّتُر (تضخم الغدة الدرقية) .

غُدِّیّ الشکل glandiform غُدِّی الشکل وصف لما یکون علی هیثة الغدة .

الكُظُر ـ الغدة فوق الكُلْيتين

glandula suprarenalis

=suprarenal gland = adrenals

غدة صهاء تقع فوق الكلية عند الإنسان
وبالقرب منها في بعض الحيوانات ، تفرز
عدة هرمونات منها الأدرينالين .

glandular disc قرص غدى

تركيب إفرازى على شكل قرص يوجد عادة عند قاعدة الزهرة أو فوق التخت ، وظيفته إفراز الرحيق الذى تزور الحشرات الزهرة من أجله .

glandule=glandula مُعْدَدُة

غدة صغيرة لزجة توجد بالأراشد والعُشار تمسك كتل حبوب اللقاح في مكانها .

حَشَفَة (القضيب) glans penis طرف القضيب ، وتقع فيه الفتحة البولية التناسلية .

غيطاًء الشريحة glass cover = cover slip (انظر cover glass)

glass-house صُوبة

غرفة زجاجية تربى فيها النباتات ، وتدفأ صناعيا .

جليبة gleba=glebe

اسم يطلق على الحافظة البوغية لبعض الفُطُدر مثل فُطْرة (نديولاريا)، ويطلق أيضا على الانتفاخات المستديرة التي توجد أحيانا على سطح تالوس الأشن .

قِجويف أروَح عيق عند التقاء بعض

عظام الحزام الصدرى ويبيت فيه رأس عظم العضد.

حُضْيَوْة رَوْحاء glenoid fossa

منخفض غير عميق في العظم الحرشفي ، تتمفصل فيه لقمة الفك السفلي على كل من الحانبين .

جلیادین (غراء نباتی) gliadin مادة غرویة مثل الجلاتین تمثل جزءاً من الحلوتین .

gliding انزلاق ۹۲

۱ – فی النبات : وصف انمو محیط الکمبیوم إذا کان ناشئا عن انزلاق الحلایا بعد انقسامها بحیث تتجاور محیطیا بدل أن تتجاور قطریا .

٢ في الحيوان : نوع من طيران الطيور يتم ببسط الجناحين بدون تحريكهما من مرتفع إلى منخفض ؛

الأكتريبّات (جلوبيجرينا) Globigerina

جنس من المثقبات يتركب الحسم فيه من أصداف جيرية تتصل مع بعضها البعض في مجموعة حلزونية ، يصنع منها الطباشير .

کرروانی (جلوبوید) globoid

اسم يطلق عادة على الأجسام الصغيرة الكروية (البروتينية) الموجودة داخل الحبات الألبرونية كما في بذرة الخيرُوع .

وصف لكل ما هو على شكل الكرة .

جائبيولن globulin

ر بروتين لا يذوب في الماء ، ولكن يذوب في محاليل الأملاح المتعادلة ، ويوجد في الدم وغيره .

مُنتَكَوِّر مُكتبِّب glomerate مُنتَكَوِّر مِمْكتبِّب وصف للنَّوْرات المتكورة مثل نورة البرسيم وكثير من نباتات الفصيلة المركبة .

خُصُلة من الأوعية الدموية الدقيقة تحيط بها محفظة «بومان» ليتُكُونا كُريَّة «مكبيْمجي» في الكُلُويَة .

glomerulus

glomus

خصلة من الأوعية الدموية الدقيقة تبرز في حجرة بولية مركبة ، وتعرف في الكُلُمْ يُهَ الأمامية لبعض الحيوانات .

glossa نلسان

عضو عضلي للتَّذَوُّق وغير ذلك .

glossal لِسانِيّ

وصف لما يتعلق باللِّسان .

جائسيّينا « العلدّام » جائسيّينا

جنس من الذباب الأفريقي منه ذبابة (تسبى تسبى) الناقلة لمرض النوم .

العصب اللسانى البلعومى

glossopharyngeal nerve

العصب المخى التاسع (IX).

alottis مرز مار

فتحة الحنجرة. في البلعوم .

جلوکوز (سکر العنب) التَّسكُّر (monosaccharide)

'جلو کو سید 'جلو کو سید

مادة عضوية تعطى أالحلوكوز عند تحللها بالماء، وتوجد في كثير من النباتات ومن أمثلتها جلوكوسيد الأمجدالين في اللوز المُرّ والمشمس، والسالسين في الصّفيْصاف.

glume عَدْيبُعة

إحدى حرشفتين صغيرتين عند قاعدة السنيبلة في النباتات النجيلية .

glutinants لاصقات

فى الهيدرا يطلق على أكياس الحيط التى تلتصق بجسم الفريسة أو العدو ، وهى نوعان : كبيرة وصغيرة .

جالِسرُول (جليسرين) glycerol=glycerin

مادة عضوية شرابية القوام حُلُوة المذاق تنتج من تحلل الدهون .

جلينكُوحِين (النَّشَا الحيواني) (glycogen مادة عضويةعديدة التَّسكُّر (polysacchaffde) توجد في الأنسجة الحيوانية وخصوصا الكيد والعضلات .

تدورة تحلمُّل الحليكُوجين

وlycolytic cycle سلسلة من التفاعلات الكيمياوية تتم عساعدة إنزيمات وتودى إلى انطلاق الطاقة في أثناء الحركة .

الرمجيالة الفكية

gnathite = gnathopodite إحدى الزوائدالفكِّيَّة في كثير من المفصليات.

فَكُنِّات قَمَالُ الفَقَارِيَاتِ ذَاتِ الفَكِينِ ، وهي الفَقَارِيَاتِ ذَاتِ الفَكِينِ ، وهي الأساك ، و رياعية الأطراف .

خلية كأسيَّة كأسيَّة أى من خلايا تشبه الكأس توجد وسط نسيج طلائى (ظيهارى) ، وظيفتها إفراز سائل مخاطى مثل الخلايا الكأسية في الأمعاء.

جُوتَرْ - سِلْعة (العنق) goitre تَضَخُمُ العَدة الدرقية عند نشاطها الزائد على الحد ، ويغلب أن يكون ذلك مصحوبا مجموظ العينين .

أجسام «جولجي» Golgi bodies أجسام «جولجي» أجسام دقيقة فى الحلية ، تتركب من مواد بروتينية ودهنية . وتختلف أشكالها من خلية إلى أخرى .

منسل (جمناسل) gonads=genitalia اسم عام يطلق على أى من أعضاء التذكر أو التأنيث (الحصية أو المبيض).

gonadial artery منسلی ۱۱۹ – شریان منسلی شریان یُخَدِّدی المنسل .

منسلي gonaduct=gonoduct الوعاء الناقل الذي ينقل الحيوانات المنوية من الحصية، وقناة البيض التي تنقل البويضات من المبيض .

نتوءات تناسلية زوائد البطن الحلفية في الحشرات لها صلة بالدرع التناسلية .

حافظة جونيدية gonidangium العضو الذي يحوى بداخله الوحدة التكاثرية المعروفة بالحونيدة .

طبقة جونيدية

goniderma = gonidial layer
الطبقة التي تحتوى على جونيدات ،
وهي المكونات الطحلبية في تالوس
الأشن .

تبجويف منسلي ق السُّتَهُمْمِ . تبجويف يحيط بالمنسل في السُّتَهُمْمِ . عجرى منسلي عجرى منسلي (انظر gonaduct)

غلاف المنسل جزء من غلاف الستّاق يحيط بعود السراعم في بعض الحوفعويات.

شُدُ فَة منسلية gonotome

قطعة شُدُ فييَّة من خلايا ميزو درمية يتكون منها المنسل في السُّهَيَّم .

وorge, flower حَلَثَق الزهرة

فتحة التُّويَيْج عندما يَكُون أُنبوبة .

حُويْصِلَة « جراف »

Graafian follicle

تركيب كروى يحيط بالبويضة الناضجة أفى مبيض الثدييات ممتلىء بالسائل الحويصلى وعندما ينفجر تنطلق البويضة من المبيض الى بوق « فالوب » .

العَضَلَة الرقيقة على السطح الداخلي للفخذ في السطح الداخلي للفخذ في الفقاريات .

gradual تَدَرُّجِيّ

وصف لما تتغير صفة فيه من الشدة إلى الضعف أو العكس في خطوات .

grafting rating

م - فى النبات : عملية يُكنْصَق فيها جزء من ساق نبات يسمى « الطُّعْم، بساق نبات آخر مثبتة جدوره يسمى «الأصل» ، فيتم التئامهما بعد ذلك .

ب ــ فى الحيوان : لصق عضو أو نسيج من حيو ان ما فى حيوان آخر .

بُرَّة (حَبَّة) grain=caryopsis بُررة النباتات الغلالية مثل القميح والدرة

والأرز وغيرها ، وهي ثمرة غير منفتحة أحادية المسكن بها بزرة واحدة وتتحد فيها القرة اتحادا تاما .

حُبِيَبِية (جرانا) grana

قطرات المادة المُلكونة في البلاستيدات الخُصُر :

رُمَّانی اللَّون – جُلُّنَارِیِّ اللون granatinus

وصف لما كان لونه مثل لون أزهار الرُّمَّان .

grandifoliate كبير الأوراق

وصف للنباتات التي تكون فيها السوق مستترة والأوراق سائدة .

آكلات الحبوب

granivora = granivorous animals = granivores

الحيوانات التي تتغذى بالحبوب مثل العصافير .

granulate=granular محبب

وصف للتراكيب أو الأسطُّح التي على هيئة حُبُيَّيْات .

granule and

أى من جسيات صغيرة من مادة ما .

granulocyte عبية عبية

كرية دم بيضاء توجد فيها حُبَيْبات يتباين تَقَبَّلُها للأصباغ في الحلايا المختلفة .

gravid گُنِيْنَ اِ

وصف للأنثى المحملة بالبيض أو الرحم المحتوية على جنين .

gravid proglottis حُبُلَى

شدفة الدودة الشريطية إذا نضجت تناسليا وتجمع البيض الملةح الكثير فى رحمها فتكون مستعدة للانفصال عن جسم الدودة الشريطية

ala الرشح gravitational water

الماء الطليق الذى يرشح من التربة عقب الرى ، ويذهب بعيدا عن تناول النبات .

حشرة المأن" green-fly

حشرة تتبع رتبة نصفيات الأجنحة ، وتعيش على النباتات ، وتمتص عصاراتها ومن أنواعها «مَن ّالقُطْن» Aphis gossypii

غدة خضراء green gland

إحدى غدتين فى مقدمة جسم القشريات ينفتح مجراها عند قاعدة قرن الاستشعار، لونها أخضر ووظيفتها إخراج المواد النتروجينية (الأزوتية) .

grey crescent منطقة هلالية الشكل رمادية اللون

تظهر على سطح البيضة فى بعض البرمائيات و تتوسط القطبين الحيوانى والخضرى .

المادة السنجابية grey matter المادة السنجابية الرمادي في داخل الحهاز العصبي

المركزى اللمى توجد فيه أجسام الحلايا العصبية .

مادة خلالية

ground substance = matrix
. الخلايا وتملأ ما بينها

النمو ــ النماء عملية زيادة فى حجم الكائن الحي، تحدث فيه من بدء الحياة إلى وصوله للطور اليافع .

النمو التراكبي

growth by apposition

طريقة في النمو تحدث في الأحياء ، والبلورات ، وفيها يزداد الحجم بإضافة مواد جديدة فوق المواد السابقة دون أن يتداخل بعضها في بعض كما يحدث في الأصداف واللآليء والقواقع وغيرها .

منحنى النمو growth curve منحنى النمو تبعا لتغير معدل النمو تبعا لتغير عامل أو آخر .

عامل النمو growth factor (G) عامل النمو =riboflavin

- فيتامين ب عامل ذو أهمية كبيرة في عمليات الأكسدة والنمو في الخلايا الحيوانية .

صُورَ النمو growth forms

الصورة الخضرية التي يتميز بها شكل النيات مثل الصورة الشجرية والشجيرية والعشبية وغيرها .

هُـُرْمُـُونَاتِ النَّمُو growth hormones مُـرُرُمُـُونَاتِ النَّافِيةِ النَّافِيةِ النَّافِيةِ النَّامِيةِ النَّامِيةُ النَّامِيمُ النَّامِيةُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النَّامِيمُ النّامِيمُ النَّامِيمُ النَّا

مواد عصويه المعرفية العده المحامية تحفز عملية النمو في الحيوان .

النمو الخلالي

growth by intussusception

الطريقة السائدة في نمو الكائنات الحية من حيوان ونبات وفيها تضاف المواد الحسدية منتشرة في المواد الأصلية السابق تكوينها فلا يتميز المضاف من المضاف إليه وذلك بعكس النمو التراكبي .

حلقات النمو growth rings

١ - فى النبات : الحلقات الثانوية فى الخشب التى تعبر كل واحدة منها عن النمو
 فى ثخانة الحشب فى خلال عام .

٢ - فى الحيوان: الحلقات التى تضاف حول بعض التراكيب فى عملية النمو كما يحدث فى قشور الأسماك ، وحصوات أذن الأسماك وغيرها .

خلية حارسة guard cell

إحدى خليتين متهاثلتين متلازمتين توجدان على جانبي فتحة الثغر ، تفتحانه و تغلقانه إلى التيجة التغير في درجة انتفاخهما .

دفة الحصية - رسن الحصية

gubernaculum

حبل صغير يوصل ذيل البربخ بالصفن .

gullet = oesophagus

جزء من قناة الهضم يصل ما بين البلعوم والمعدة .

وسس غ

إفراز لزج تفرزه سوف بعض النباتات غَالبًا ويجمد في الهواء ، ومنه الصَّمْعُ العربي الذي يفرزه بعض أنواح السنط

gum canals معنية ١٦٠

قنوات في سوف بعض النباتات يتكون فيها الصمغ

gummiferous خُلَّة

وصف للنبات الذي يفرز الصمغ

gumming=gummosis تصمتع

مرض يصيب بعض أنواع الموالح ، وأنواعا من الفاكهة مثل المشمش والبرقوق وغيرها من الثمار المعروفة بالحلويات ومن أعراضه إفراز الصمغ بكميات أكثر من المعتاد .

إدماع (في علم النبات) guttation إفراز قطرات من سائل تظهر على سطح النبات .

عَارِيات البدور Gymnosperms

قسم من النباتات البدرية تكون فيه البدور عارية على سطح الكربلة ، وغير مغلفة بمبيض .

gynoecium

عضو أو أعضاء التأنيث فى الزهرة ، كما يطلق على الجهاز الأنثوى بوجه عام . قلم قاعدى gynobasic style

الة لم عندما يخرج من قاعدة المبيض بدلا من خروجه من قمته .

gynophore בות ולדוع

امتداد من تخت الزهرة بين الطلع والمتاع ويرفع المتاع فوق مستوى المحيطات الزهرية الأخدى .

ير قانات أصبعية حلقية (في المهتزات) gyrodactylozoids

يرقانات بعض المفلطحات ، تتميز بأطواق من الأهداب على ظاهرها تساعدها على السباحة بنشاط حتى تعثر على عائلها التوسط .

H

habitat . بيئة

مكان له ظروف خاصة تستوطنه مجموعة خاصة من الأحياء مثل ساحل البحر والغابة والمستنقع .

عوامل البيئة عوامل البيئة العوامل التي تسيطر على أحوال الكائنات الحتافة الحية و توزيعها في البيئات المختلفة

صورة بيئية مورة بيئية شكل الانطباع الذي تطبع به البيئة شكل الكائن الحيي .

habitat group مجموعة بيئية

الأحياء التى تشترك فى المعيشة فى بيئة واحدة (ولو لم تكن بينها قرابة تصنيفية) مثل مجموعة البيئية الجافة والماثية والطينية وما إلى ذلك .

جماعة بيئية من مراتب المجتمعات النباتية النباتية أقل من العشيرة .

أقروس دموية haemal arch

قوس هيكلية تتصل بمركز جسم الفقارة على سطحه البطنى فى منطقة الذيل فى الفقاريات الدنيا وتحيط بالشريان والوريد الذيلين .

المادة تتكون بانحلال «الأكسى هيموجلوبين»

haematoxylin هياتكسلين

مادة متبلورة صابغة تستخرج من خشب الهياتكسيلون (الحشب الأحمر) وتستعمل صبغا و خاصة في التحضيرات المجهرية .

haemocyanin هيموسيانين

خضاب تنفسى محتوى على النحاس ويزرق عند أكسدته ، يوجد فى دم كثير من المفصليات والرخويات .

heaemoglobin هيمو جلوبن

صیبئغ تنفسی فی دم الفقاریات وبعض کو عضل کا عضلاتها ، یتألف من جلوبین و هیاتین و یدخل فی ترکیبه عنصر الحدید .

انحلال الكريات الحُمر اع. معالم الحمراء.

heamophilia بيموفيليا بالتحالد

مرض وراثى من أهم أعراضه استعداد للنزف الشديد ويظهر فىذكور البشر عادة

شَعَرْة ، hair

١ - قى النبات: امتداد من خلايا البشرة فى الساق أو الورقة ومن خلايا الطبقة الوبرية فى الحدر، وقد تكون وحيدة الحلية أو متعددة الحلايا متفرعة أو يسيطة والشعيرات الحدرية امتدادات أنبوبية عمتص بها الحدرية الماء والأملاح من التربة.

٢ ـ في الحيوان :

زائدة قرنيلة خيطية الشكل من زوائد الحلد في الثديبات. وقد يغطى جسم الكائن أعاما بالشور كما في أغلب الثديبات ، وقد يتركز الشور في مناطق بعيمها كما هي الحال في الإنسان.

جُريَب الشعرة عيقة في بشرة عميد على شكل حفرة عميقة في بشرة أَلْحَيُوانُ الثديي يحيط بجذر الشعرة .

شعرى شعرى وصف لأى جسم مغطى بشعر مثل

وصف لأى جسم ،غطى بشعر ،ثل بعض أعضاء النبات .

ساق شعراء ساق النبات إذا كانت مغطاة بشعر نصف مكن في في فق .

half-bordered pits

نقر على قصيبات تجاور عناصر برنشيمية،
وفيها يحدث التغلظ في ناحية القصيبة دون
الحلية البرنشيمية ، ولذلك تكون للنقرة
ضفة واحدة .

hallus إيام القدم

الأصبع الكبيرة فى الطرف الحلنى الخماسى الأصابع وتقع فى الحانب الإنسى ، وهى عادة أقصر من الأصابع المحاورة .

حامول البحر (هالوفيلا)

Halophila

جنس، ن النباتات المائية المنفمرة أي يعيش فى البحار ويتبع الفصيلة أن الهدروكار تأسية ، وهو ذو أوراق صغيرة فى أزواج .

نبات ملحى نبات يستوطن الأراضى ذات الملوحة العالية .

دبوسا التوازن halteres

الحناحان المخلفيان في الحشرات الثنائية الأجنحة ، وهما متحولان إلى تركيبين يشهان الدبوسين وظيفتهما حفظ اتزان الحشرة .

خطافي

hamose=hamate=hamous=hooked

وصف لماكان معقوفا على شكل خطاف مثل بعض الأعضاء النباتية والمخالب في بعض الحيوانات ، وغيرها .

مفرد الصغيات (هبلويد) haploid وصف للحلية التي تحتوى نواتها على نصف عدد الصبغيات الحسدية ، مثل الأمشاج . وقد يوصف به الكائن نفسه .

أحادى المجموعة الصبغية haplont طور في حياة الكائن تكون فيه المجموعة الصبغية بسيطة (غير مزدوجة)، وينتهى بالإخصاب.

انتحاء السي

 $hap to trop is m \!=\! thig motrop is m$

انتحاء يكون الحافزفيه تلامسا موضعيا ومثاله التفاف الحالق (المعلاق) حول أية دعامة يلامسها .

hardening · تصلید

معالحة الأنسجة بمواد تكسبها الصلادة .

harmosis استجابة للحافز

التأثر بالحافز والاستجابة له ، مثل استجابة الحذر للجاذبية الأرضية .

hastate مرِزْراقیِیّة

وصف للعضوالنباتى - كالورقة - عندما يكون له فصان عند القاعدة تتجه قمتاهما الماثلتان إلى الحارج القتكون الورقة على هيئة المؤراق.

مَعْرَى « هَنَشِلَكُ ْ »

Hatscheck's groove

مجرًى إغدي بين الفصوص المهدبة للعنصو المهدبة للعنصو العتجليي في أتجاه الحبل الظهرى في السنهية م.

ساق نجيلية - ساق عُشْبية haulm=culm ماق عُشْبية الساق نجيلية: ساق سُلا مَياتها جَوْفاء وعُدَّدُ هُمَا مُصْمَتَة كَسَاق نبات القمح وغره من النَّجليات .

٢ - ساق عُشْدية ﴿: ساق غُضَة غير خشبية كَسُوق الأعشاب مثل النَّمْ: اع والحُلْبة.

haustorium سميّص

فرع متخصص من الخيط الفيطرى المنطفل، يتغلغل داخل الخلايا الحية للعائل و يمتص منها الغذاء، وهناك الممصات تمثل جدورا عرضيية لبعض النباتات الزهرية المتطفلة.

قنوات « هـَاڤـِرْس »

Haversian canals

محمراً ات في داخل العظم فيها تمتد الأوعية الدموية والأعصاب وتتفرع وتتصل بسلطحه ونخاعه .

head capsule الفصيلة الخلنجية

helcotropism=gcotropism انتحاء أرضى التوجيُّه إلى استعداد أجزاء الكائن الحي للتوجيُّه إلى أسفل بفعل الحاذبية الأرضية .

قَـَوْقَمَى الشكلُ heliciform

وصف لبعض الأعضاء النباتية عندما تناشفت كالتيفا فالقواقع ، مثل النورة المحدودة لبعض النباتات عدما نخرج الأزهار من جانب واحا.

تحازن (التيفاك حاروُني)

helicism

ظاهرة تحدث فى بعض الأعضاء العائية كالمعاليتى وبعض الأزهار والثمار فى مرحلة متقدمة من تُعشير النبات.

نورة محدودة قوقعية

helicoid cyme

نورة وحيدة الشعبة تخرج أزهارها من حانب واحد على محاور الأزهار المتتابعة مما يجعلها تلتوى كهيئة القوقع .

نورة قو قَمَانيِــــّة

helicoid inflorescence

نورة ملتفة على هيئة قوقع .

میِیزاب حلزونی (قوقعی) helicotrema

ة الله الدهليزى بالحجرة السفلية في القوقعة.

عفظة الرأس عفظة الرأس الحشرة . عدة صفائح صلابة تحيط برأس الحشرة

خلية هامييَّة "Chara,, « كارا » (كارا »

المرأس head fold

أولى الثنيات التى تتكون فى البلاستودرم بعد إنقساءاتها المتعددة لتحدد الطرف الرأسى للجنين فى بعض الفقاريات .

heart-rot مرض فَطْرِي يصيب الخشب الصميمي في الأشجار وينتشر نحو الخشب الرّخو .

الحيانب - خشب الصديم

heartwood=duramen

الحزء الأوسط من "خشب الشجرة ، ويكون عادة أشد قتامة وأثقل وزناً وأمتن وأصلب من الحشب الرخو (sap-wood) وعناصره مصمتة لاحتوائها على مواد مترسبة مختلفة ، ولا يؤدى وظيفة التوصيل .

heath association عَشْدِيرَة حَلَنَنْجِينَّة عَشْدِيرة خَلَنَنْجِينَّة عِشْدِيرة عِنْد نباتات من الفصيلة الحَلَنَنْجُنَّية (Ericaceae)

h eather-moor غَلَدَ قَ خَلْنَجِي

وصف للاراضى المهملة التى يكثر بها الخلنج، والأُوينسنة «فاكسنينتيم ميز ثيلسة

أرض خلنجية أرض خلنجية تغلب فها بةايا النباتات من

دُوداني - دوديّ الشكل

helminthoid

وصف السيسه الدودة فى شكله مثل أجـنَّة بعض النباتات وغيرها .

. نصف خييشوم

hemibranch = demibranch

خيشوم فى الأسماك به الخيوط الحيشومية على جانب واحد فقط .

هميسليلوز hemicellulose

مجموعة أو قسم من الكربوهيد راتات ينتمى للسليلوز ويكون جزءاً أمن جدار الخلية النباتية في بعض النباتات ، ويمثل أحياناً غذاءً مئد أخراً.

النَّنْصُفْحَبَبْلِيَّات

Hemichordata = Enteropneusta

شُعَيَّبة من الحَبَّدليَّات يظهر فيها الحبل الظهرى فى الحزء الحَلْني من جسم الطَّوْر السَّرْقَانيُّ .

hemicryptophytes نیاتات شیه مختبئة

نباتات عشبية أو تحت شجيرية براعمها المعمرة تقع عند سطح الأرض وتختبى عند الأرض جزئياً ، وقد تختبىء في الأجزاء النباتية المتساقطة والمتراكمة فوق الأرض.

ناقص التحول حشرات تفقس بيضتها عن حورية تتحول إلى الحشرة البالغة مباشرة .

heliophilous إلث الشمس

وصف للكاثنات الحية أو الأعضاء التي تتحمل الضوء الكامل للشمس ، مثل النباتات والحيوانات الصحراوية .

عدو الشمس heliophobous عدو الشمس وصف لبعض الكاثنات أو الأعضاء التي لا تتحمل إلا قدراً قليلاً من الضوء.

heliophytes نباتات شمسية

نباتات متهايئة للمعيشة فى ضوء الشمس الكامل مثل النباتات الصحراوية .

انتحاء ضوئي

heliotropism = phototropism

توجيُّه الكائنات الحية أو أجزاء منها
نحو ضوء الشمس.

جفافی شمسی helioxerophilous وصف للكاثن الحى النبى يتحمل الجفاف والضوء الشديد.

helminth دو دة طُفْنَــُـلية

إسم عام يطلق على الديدان الأسطوانية أو الشريطية أو العلق .

علم الديدان helminthology

العلم الذى يدرس الديدان عامة والطفيلي منها بصفة خاصة .

نباتات المستنقعات المستنقعات المستنقعات المعمورة بالماء .

نيصْيفَيَّة الأجنحة Hemiptera رتبة كبيرة من الحشرات ناقصة التحول تشتمل على الحشرات القشرية والبق والمن

وغىرھا .

hemisaprophyte رُسِّمَى "

نبات یتغذی بالد بال مع قدرته علی أن بعش حراً.

قرص « ِهنْسِنْ » قرص « ِهنْسِنْ » قرص يقسم القرص المعتم (أ) قى لييفة الليفة العضلية المخططة . وينسب المصطلح إلى عالم الأنسجة الألماني (عِنْسَنْ) .

عقدة « هنسن » عقدة بدائية .

Hensen's node = primitive knot

انتفاح صغير في الخط البدائي في جنين
الطيور يقع أمام البقعة البدائية مباشرة.

حزازیات منبطحة ـ حزازیات منبطحة Hepaticeae = liverworts

حزازيات بدائية تنمو منبطحة على سطح الأرض .

الحهاز البابي الكيدى

hepatic portal system

جهاز من الأوردة التي تحمل الدم من شعيرات الأمعاء إلى الكبد في الفقاريات.

مجرى كبدى بنكرياسي

hepato - pancreatic duct مجرى يتكون نتيجة اتحاد المجرى الصفراوى بالمحرى البنكرياسي .

نبات طرى غير مُتَخشب ساقه خضر اء قليلة التحمل .

عَاشب (ج عواشب – عاشبات) herbivora

الحيوان الذي يتغذى بالنباتات ۗ .

و صفات التورّث

hereditable characters

الصفات التي تنتقل من جيل إلى جيل وتحملها الحينات .

heredity وراثة

انتقال صفات مميزة للفرد من جيل إلى جيل ، ويختص علم الوراثة بدراسة هذه الظواهر .

hermaphrodite

١ - فى النبات : وصف الزهرة التى .
 تحمل أعضاء الذكورة والأنوثة .

٢ - فى الحيوان : فرد تتكون فيه أمشاج الذكر وأمشاج الأنثى . كما فى الدودة الكبدية ، وقد تظهر خنات اتفاقاً فى الحيوانات وحيدة الحنس .

غير متناظر الزَّءنفة heterocercal غير متناظر الزَّءنفة وصف للأَّماك التي تكون فيها الزعنفة الله يلية غير متساوية الفصين .

متباين الأستان

heterodont = heterodent

وصف لما له أسنان مختلفة أشكالها : من قواطع وأنياب وضواحك وطواحن كما هي الحال في معظم الثدييات .

مُتَعَدد المَاثل heteroecious مُتَعَدد المَاثل مُضَيَّل يَقضى أطوار حياته على أكثر من عائل.

أمشاج متباينة heterogametes أمشاخ غير متساوية الحجيم، وتشبه

الصغيرة منها بالأمشاج ال**ف**كرية ، والكبيرة الأمشاج الأثوية .

١ - توَلَّد تلقائي

heterogenesis = spontaneous generation ولد كاثنات حية من غير الأحياء (في الرأى القديم).

۲ -- تناوبُ الأجيال
 تناوب جيلين (أو أكثر) في دورة
 حياة الكائن الحي أحدهما جنسي والآنمر
 لا جنسي .

heterometabola ناقصة التحرُّال (hemimetabola)

بوغ متبابن الأقطاب بوغ تختلف أقطابه كما فى حبوب لقاح بوغ تختلف أقطابه كما فى حبوب لقاح بات البيرواق (Asphodelus ramosus)

تباين مشيجي باين مشيجي الأمشاج المتحدة مختلفة الأحجام .

heterogamy تناوب جنسي

تناوب طورين جنسيين ، أحدهما جنسى حقيقى والآخر عدرى ، كما فى دورة حياة دورة البلهارسيا .

تطعيم متباين تطعيم النبات بنسيج أو عضو من نبات آخر مخالف له في النوع .

متباين الأبواغ وصف لبعض النباتات التي تنتج طرازين مختلفين من الأبواغ مثل نبات الرَّصن .

متباين الازدواج (في الوراثة) heterozygous

وصف للفرد الذي يحتوى على صفتين متضادتين في الموضعين المتقابلين من زوج من الصبغيات « الكروموسومات » .

جَنَدِين أُسداسي ُ الأشواك

hexacanth embryo = onchosphere

جنين ذو ست أشواك بميز المراحل الحنينية الأولى لبعض الدايدان الشريطية .

الخشرات Hexapoda=Insceta

طائفة من المفصليات تتميز بوجود ست أرجل لأفرادها .

سكر أسداسي " الكربون سكر فيه ست ذرات من الكربون مثل سكر العنب (الحلوكوز) .

اکتنان شتوی – کمرن شتوی – بیات شتوی hibernation

ركود يحدث لكثير من الثديبات وبعض الزواحف والبرماثيات وكثير من لافقاريات المناطق المعتدلة والقطبية ، وتحدث هذه الظاهرة عادة في فصل الشتاء لمواجهة الظروف البيئية القاسية ويصحبها انخفاض كبير في معدل نشاط الحيوان ، كما تنخفض درجة حرارة الحسم في الثدييات كثيرا ، يفوع) highland

آیفاع (ج . یفوع) highland اسم یطلق علی قسم من الأراضی المرتفعة المستوی .

ُسرَّة hilum

النبات: ندبة على البارة تتخاف من انفصالها عن الحبل السرى.
 إ - في الحيوان: جزء منخفض في الحيوان: جزء منخفض في أي عضو تمر منه الأوعية الدموية والأعصاب وغيرها مثل الحبل السرى وسرة الرثة.

دِماع خلفي من أمخ خلفي hind-brain دِماع خلفي المنطقة الحلفية من الدماغ أو المنخ و تتكون من المخيخ والنخاع المستطيل ،

المعى الخلفي الخلفية من القناة الهضمية وتشمل المستقيم .

مفصل inge

التراكيب أو الخلايا التي تعتمد عليها بعض أجزاء النبات في الحركة .

hinge-joint رزّى مفصل رزّى

الموضع من الحسم االدى يتحرك عنده جزءان منه أحدهما على الآخر فى مستوى واحد .

hippocampal lobe تون آمون

الكرة الخية في الثديبات .

فرس البحر الأسراك المغاربة المرابع المعاربة المرابع المرابع المرابع المرابع المرابع المعاربة المرابع المرابع

ا -- جنس من الأسماك العظمية له رأس عاكى رأس الحصان .

Hippocampus

٢ - تغلظ في جدار نصف الكرة الخية في منطقة فص فرس البحر .

hirsute مُهلنَّب

وصف للعضو النباتى إذا كان مغطى بشمر خشن كز .

Hirudinea العلقيات

طائفة من الديدان الحلقية تتغذى بالدم الذى تمتصه من الحيوانات الفقارية ، ومن أمثلتها العلق الطبى .

histogenesis أُولُنُدُ الْأَنسجة وتطنورهامن أصلها الحنيني

علم الأنسجة علم التركيب الدقيق الأنسجة علم يبحث في التركيب الدقيق الأنسجة

الحسم .

انحلال الأنسجة histolysis

ذوبان عناصر الأنسعجة بسبب ما .

hoary=canescent

وصف لما هو مغطى بنتوءات صغيرة تجعله رمادى اللون ، مثل أوراق وسيقان بعض النباتات .

المنطقة المنجمدة الكاملة holarctic

منطقة جغرافية تشمل المنطقتين المنجمدتين في العالم الحديد والعالم القديم .

الماء الكلي holard

التربة ، الميسور منه وغير الميسور .

اسك جنرى (في النبات) holdfast قرص قاعدة النبات يثبته بقوة بالطبقة التحتية التي يعيش فيها كما في حالة بعض

in holoblastic تام الانقسام

نوع من انقسام البيضة القليلة المح فى مراحلها الأولى ، حيث تنقسم انقساما كاملا

خيشوم كامل خامل الخيشوم كامل خيشوم في الأسماك به الخيوط الخيشومية على الحانبين .

بويضة كاملة الغلاف

holochlamydeous ovule البويضة التى تكون أغلفتها كاملة، مثل بويضة نبات « الحنكو»

دائم الخضرة evergreen وصف للنبات إذا احتفظ بأعضائه الخضراء طول السنة .

كاملة التحول (حشرات)

holometabolous

حشرات تمر بدورة كاملة من التحول إذ تفقس البيضة عن يرقانة وتتحول هذه إلى عذراء وهذه إلى الحشرة الكاملة .

تام التطفل وصف للنبات الذي لايميش إلا متطفلا مثل الهالوك وكثير من الفطر والبكتريا.

طراز نموذجي العينة المختارة من عدة عينات لتمثيل نوع جديد

Homo الإنسان

جنس يشمل الإنسان المعاصر والأنواع الأخرى من أناسى ما قبل التاريخ .

الإنسان العاقل العاصر القادر على الكلام الكسحك والابتكار .

متشابه الأسدية homoandrous وصف للأزهار عندما تكون جميع أسديتها متشامة .

متشابه الثمار متشابه الثمار وصف للنبات الذي ينتج ثماراً من طراز واحد فقط .

متحدة الموكز

homocentric = concentric
وصف لما كانت طبقاته مستديرة متحدة
المركز مثل طبقات النشا حول السرة
في نشا بعض النباتات.

متناظر الزعنفة ألم homocercal وصف للزعنفة الذيلية في الأسماك حين يتساوى فصاها : العلوى والسفلي .

متجانس الأسنان متجانس الأسنان خو أسنان متشام أم الشكل كما في الفقاريات الدنيا على عكس متبانية الأسنان (heterodont) كأغلب الثديبات .

وحيد العائل طفيلي يقضى أطوار دورة حياته على عائل و احد .

تجانس الأصل وصف لحالة النسل المنحدر من أبوين سلالتهما نقية ومن طراز واحد .

متجانس homogeneous=homogeneal وصف لما هو متفق في الأصل أو النوع .

متجانس الأصل وصف لتزاوج الكروموسومات المتجانسة .

ثابت درجة الحرارة

homoiothermal = idiothermous

و صف للحيوانات التي لا تتغير درجة
حرارة أجسامها مع تغير درجة حرارة
الوسط الحيط ، وتشمل الثديمات والطيور.

صبغيات متاثلة

homologous chromosomes صبغیات (کروموسومات)تظهر فی أزواج عندماتکون نواة الحلیة فی حالة انقسام .

تراكيب متشامة .

homologous structures

تراكيب في حيوانات مختلفة نشأت
من أصل جنيني واحد ولها بناء متشابه
وتوُّدي وظائف عامة متاثلة مثل جناح
الطائر ، ومجداف الحوت ، ورجل القط
الأمامية .

متجانس الأبواغ homosporous وصف لبعض النباتات التي تنتج طرازا واحدا من الأبواغ مثل السرخس والليكوپوديوم .

متجانس التالوس وصف لبعض أنواع الفطر كبعض أنواع جنس (ميوكر Mucor) التي تتكون اللاقحات فها من غزل فطرى واحد.

لاقحة متجانسة homozygote لاقحة ثنتج من اتحاد مشيجين لهما صفات متاثلة .

متجانس الأزدواج (فى الوراثة). homozygous •

وصف للفرد ااذی بحتوی علی صفتین مهاثلتین فی المکانین المتقابلین من زوج من الصبغیات (الکروموسومات)

honey bee Lamb

حشرات تتبع الفصيلة النحلية: Apidae من رتبة غشائيات الأجنحة ، تبنى خلايا من الشمع تضع فيها البيض و تربى فيها صغارها و تجمع فيها رحيق الأزهار وحبوب اللقاح لتغذى صغارها مها ، وأشهر أنواعها Apis mellifera

الم المروفة بالحافريات (Ungulata) المحافريات المحروفة بالحافريات المحروفة بالحافريات (Ungulata)

خطاف ترکیب شوکی معقوف .

1971 – الدودة الشصية 1971 – الدودة الشصية ضرب من الديدان منها الأنكلستوما (Ankylostoma)

في فيها .

هرموجونة hormogone=hormogonium أحد التراكيب فى الطحالب الخيطية مثل طحلب (نوستوك) تكون فها الخلايا

مستديرة تقريبا ، ومنظومة كالعةلد .

هرمون مادة تفرزها غدة من الغدد الصم فىالدم مباشرة .

horn bast اللحاء القرنى

نسيج مكون من أنابيب غربالية منطبقة ومغلظة بشكل خاص يجعلها ذوات قوام قرنى يابس .

horny endosperm إندوسبر م قرنى

وصف للاندوسبرم إذا كان صلبا مثل إندوسبرم بذرة البلح وجزء من إندوسبرم الحبوب .

ألياف قرنية _ خيوط أدمية horny fibres=dermotrichia ألياف من مادة قرنية تدعم حافات الزعانف في الأسماك.

المادة القرنية horny matter . مادة صلبة تتكون نتيجة لتقرن الخلايا مثل الطبقة الخارجية من بشرة الحلد فى الحيو انات .

فو ل horse-bean

بذور النبات القرنى المعروف باسم (Vicia faba)

horse-tail (Equisetum) ذيل الحصان ذيل الحصانيات: نبات تريدى من رتبة ذيل الحصانيات: (Equisetales)

بصیلی - هیاسنی

hyacinthine

وصف لما يشبه الهياسنت في شكله من حيث وجود نورة طويلة الشمراخ تحمل أزهاراً جالسة ، وقد يشهه في لونه الأزرق الفرفيري .

الضبعيات Hyaenidae

فصيلة من اللواحم (آكلات اللحوم) ، ومنها الضبع .

شفاف hyaline

صفة للخلايا أو الأنسجة التي تبدو لامعة وشفافة تحت المحهر ، مثل الحلايا عدممة اللون في أوراق الحزاز المسمى (سفاجنوم)

hyaline cartilage غضه وف زجاجي

نوع من الغضروف مشف كالزجاج مثل غضاريف الحنجرة والقصبة الهوائية .

قناة زجاجية hyaloid canal

ممر ضيق في الحسم الزجاجي للعبن ، عتد من العصب البصرى إلى العدسة ، ويكون مشغولا في الحنين بوعاء دموي يختفي مع تقدم عملية التكوين ،

هجین کائن حی ینتج عن تزاوج نوعین أو hybrid سلالتين أو صنفين مختلفين ،

تهجین عملیة إنتاج كائنات جدیدة من تزاوج أنواع أو أصناف أو سلالات محتلفة .

الحاضن host

أي كاثن حي يعيش بداخله أو عليه كائن أحى آخر حيث يستمد منه الغذاء و محصل على الوقاية طول حياته أو جزءاً

ذبابة منزلية house fly

حشرة تتبع فصيلة الذباب Muscidae من رتبة زوجية الأجنحة Diptera وأشهر أنواعها الذباب المنزلي (مسكا دمستيكا) (Musca domestica)

عظم العضد humerus العظم الذى يدعم العضد فى الحيوانات

رباعية الأرجل 🦟

ديال humus

المادة العضوية المتحللة في التربة . نباتات ديالية humus plants

النباتات التي تعيش في التربة على الدبال

ترية ديالية humus soil

التربة الغنية بالمواد العضوية المتحللة .

غلالة (في النبات) husk

الغظاء الخارجي لبعض الثمار والبذور

ذو غلالة - غلالي husky

وصف لما له غلالة أو ينسب إلها .

أو قنتو سرراً عياسنت hyacinth

نبات من الفصيلة الزنبقية ذات الأبصال Hyacinthus ويتبع جنس

علم التهجين علم التهجين العلم الذي يبحث في أمور التهجين و نواتجه .

ثغر مائی فویه أو غدة تخرج منها الماء أو سوائل أخرى و توجد فی أطراف عروق الورقة فی بعض النباتات مثل نبات « أبی خنجر »

حويصلة مائية ـ كيس هيداتي

hydatid cyst

كيس ممتلىء بسائل مائى يحتوى على يرقانات متحوصلة للديدان الشريطية وقد توجد في الإنسان أو الحيوان .

hydatid cysticercoid البرقانة المثانية = hydatid cysticercus

كيس يحتوى أطوارا متحوصلة من يرقانات الديدان الشريطية .

Hydra اهیدرا

جنس من الحيوانات الحوفعوية التي تعيش في الماء العذب من طائفة الهدروزوا

هِنْدُر زهرى أنواع أفراد مستعمرة «الأُوبيليا» أحد أنواع أفراد مستعمرة «الأُوبيليا» وأشكالها ، يتخصص في القيام بالوظائف

الخضرية . إماهة hydration

عملية الاتخاد بالماء كيميائيا .

متقبل للهادروجين

hydrogen acceptor مادة تعمل على انتزاع وضم الهدروجين

كما فى حالة حامض اللبنيك فى عملية التنفس الخلوى .

هدرانی (هدروید) مستعمرة بعض الحیوانات الحوفعویة یقومبالاغتذاء ، بینا تتخصص المدوزات للتکثیر .

تعلل مائى تعلل مائى التحلل كيميائيا بادخال عناصر الماء من الوسط الحارجى فى مادة ما وينتج عنه تعلل هذه المادة إلى مادتين أو أكثر .

الحهاز المائي hydrome

اسم يطلق على النسيج الذى يوصل الماء فى سيقان بعض النباتات اللازهرية ، كالحزازيات .

iبانات مائية بانات مائية

نباتات تعیش فی الماء و تکون مغمورة فیه أو طافیة علی سطحه .

hydrorhiza مدری مارت

الطرف السفلي المستعمرة الأوبيليا الذي يتفرع للاتصال بالمرتكز .

hydrotheca غلاف الهدر

الغلاف الذي يحيط ابالهدراني في مستعمرة الأوبيليا .

العدرة (غشاء البكارة) hymen غشاء رقيق يغطى الفتيحة التناسلية في الأنثى الدكر.

hymenoptera غشائيات الأجنحة

رتبة من الحشرات تامة التحول منها النحل والزنابير .

أوس لامية hyoid arch

القوس الحشوية الثانية فى الفقاريات سميت لشبهها بالحرف اليوناني « λ »

غضروف لامی لحبی ۔ غضروف لامی فکّی hyomandibular cartilage

الحزء العلوى من القوس اللامية فى الأسماك الغضروفية والمراحل الأولى فى الفقاريات العظمية ، وقد يسهم فى تعليق الفك العلوى ، وقد يتحول إلى إحدى عظمات الأذن فى رباعية الأرجل .

زيادة سكر الدم حالة مرضية تظهر عندما تزيد كمية السكر في الدم على المعدل من خلل في عمل بعض الغدد الصم .

خيط فطرى الله الفطر يتكون من الفطر يتكون من مجموعها ما يعرف بالغزل الفطرى .

ألحيث خيشومية . في المام الما

hypoglossal العصب تحت اللسان nerve

العصب المحى الثانى عشر (XII) فى الرهايات ، أو العصب الشوكى الأول فى الفقاريات الدنيا .

hyponucleus aus al 4:

نواة تحتوى على عدد من الصبغيات (الكروموسومات) أقل من العدد الثنائى الذى تحتويه الأنوية العادية الناتجة عن انقسام عادى .

hypopharynx تحت البلعوم

أحد أجزاء الفم فى الحشرات بين الفك والشفة العليا ، وهو امتداد الحافة الحلفية لفتحة الفم مكونة تركيبا أسطوانيا مفلطحا بعض الشيء .

hypophysis الغدة النخامية

غدة صهاء تحت المبخ في الفقاريات.

تحت الفم _ مخروط فمی hypostome = oral cone

جزء من جسم الهدر أو أشكاله ، يقع بين فتحة الفم ومنبت اللوامس .

hypothalamus تحت سرير المخ

المنطقة التي تقع أسفل سرير المخ فى الفقاريات ، وتشمل تراكيب تكون الحزء الأكبر من قاع البطين الثالث .

* * *

النمسية خشرة من رتبة غشائيات الأجنحة التلف الأساريع (حشرات) كما يتلف النمس المصرى بعض الزواحف والتماسيح .

علم الأسماك علم الأسماك من مختلف علم يتناول دراسة الأسماك من مختلف النواحى ، من تشريح ووظائف أعضاء وتصنيف وغيرها .

ichthyophagi الأماك الأماك . الحيوانات التي تغتذي بالأسماك .

مز دو جات الزعانف (إكتيوبتر بجيا)
Ichthyopterygia
مجموعة الأسماك التي لها زعانف مز دوجة

تجم الأسدية الأسدية وصف للنبات الذي تعتوى زهرته على عشرين سداة أو أكثر .

روائم مطابقة توائم مطابقة النسل الذي تحتوى الصبغيات (الكروموسومات) فيه على الجينات نفسها.

بيولوجيا فردية

idiobiology = autobiology بيولوجيا الكائن الحى الفرد أى التى تدرس حياة هذا الفرد من نشأته إلى موته .

إديوكروماتين الحديث التوَلُّدِ والمؤقتُ الكروماتين الحديثُ التوَلُّدِ والمؤقتُ الكمونِ .

صبغی جنسی (کروموسوم جنسی)

idiochromosome = sex chromosome

أحد الصبغیبن الحنسیین ، یؤدی و جوده

أو غیابه أو تحول شکله إلی تحدید الحنس

البنوی من حیث الذکورة و الأنوثة .

عضلی اصطناعی اصطناعی وصف لانقباض عضلة ضامرة بوساطة حافز اصطناعی أو ما ينتسب إلى ذلك .

إديوبلازم – كروماتين idioplasm =chromatin الحزء من الحلية الذى يسيطر على عملية التولد فيها .

ثابت الحرارة

idiothermous =homoiothermal

(homoiothermal)

ileocolic قولونی لفائنی

وصف لما يتعلق بالقولون واللفائني معاً مثل الشريان والغدد اللمفية وغيرها .

اللفائقي اللفائقي

جزء الأمعاء الدقيقة بين الصائم والأمعاء الغليظة .

حرقني اانتدا

منسوب إلى الحرقفة .

الحرقفية (عضلة) (iliacus (muscle) والحدى عضلات الفخد الظهرية بين الحرقفة وعظم الفخد .

الوريدان الحرقفيان القطنيان

iliolumbar veins

الوريدان اللذان يحملان الدم من الحدار الحلفي البطني في الثدييات ويصبان في الوريد الأجوف الخلفي .

اكر قفة الخروة قفة العظم الظهرى الأمامى فى كل من نصفى الحزام الحوضى .

تكوين الصورة المرثى بعد مرور الأشمة تكوين صورة المرثى بعد مرور الأشمة الضموئية في علسة ما كما يحدث على شبكية العنن .

أقر اص الحشرة البالغة بيانية أو الحورية بجموعة من الحلايا في البرقانة أو الحورية تنشأ منها أعضاء الحشرة الكاملة .

الحشرة الكاملة ـ اليافعة imago الحشرات .

ارتشاف عملية امتصاص الأجسام للسوائل .

انغراس الحويصلة الحنينية (البلاستوسست). implantation of blastocyst.

تثبت الحويصلة الجنينية في جدار الرحم لتكوين المشيمة .

impregnation تشرُّب

ارتشاف نسيج أو نحوه لمادة تنفذ في جميع أجزائه وتتخلله .

دفعة - سيال تيار يسرى فى الأعصاب من أعضاء الحسرال الجهاز العصبي المركزى لتنبيه أو

الحسائ الحهاز العصبى المركزى لتنبيه أو من هذا الحهاز إلى أعضاء الاستجابة لهذا التنبيه .

قواطع - ثنايا أسنان مقدم الفم فى الثديبات ، وظيفتها قضم الطعام .

نباتات اجتماعية متقبلة (المتقبلات) inclusive social plants

نباتات تسمح لغيرها بدخول مجتمعاتها. راكن incumbent

وصف لحنين النبات إذا كان الحذير منحياً ومتكثاً على السطح المستوىللفلقة.

سندان سندان

عظیم فى الأذن المتوسطة فى الثدیات، يتصل بالمطرقة من ناحية وبالركاب من الناحية الأخرى وينشأ من العظم المربعى .

غير محدود وصف لما ليست له حدود أو لما يصعب

حصره .

انقسام فتيلي

indirect division=mitosis

انقسام نووی یشمل الکروموسومات وظهور السنتروسومین والمغزل .

جيب ودجيئ سفلي

inferior jugular sinus

أحد جيوب الدم في المنطقة الأمامية في الأسماك الغضروفية.

مُنْحَدَب وصف للأجزاء أو الأعضاء التي تَـنْشَني إلى الداخل في إتجاه المحور.

الإزهار ـ نظام الإزهار

inflorescence عملية ظهور الأزهار على النبات أو ترتيب الأزهار على ساق النورة .

غدة تحت الحجاج

infraorbital gland
خلة لعابية في بعض الثدييات أسفل حجاج المين .

عضو قيمنْ عن المناه الخبية في المناه الخبية المخبية المناه الخبية في السنّه المناه ال

القيمتْع infundibulum . المقيمتْع البطني .

النَّهُ عِيات المُعامة المُعامة بالأهداب وتسمى أيضاً الهُدُ بِيات .

ingestion اغْــُةِـاء

تناول الطعام .

أَرْبِي أَرْبِي inguinal وصف لما يقع في منطقة الأُرْب مثل الرِّباط الأرْبِيّ .

قناة أرْبِية " inguinal canal قناة بين البطن والصَّفْنَ تمر فيها الحصية .

المحرى الشهيقي الشهيقي المحرى الشهيقي أحدى القنوات التي يمر فيها تيار الماء من الخارج إلى داخل الحسم في الإسفنجيات.

inhalation الشَّهَ عِيق عملية دخول الهواء أو الماء إلى داخل

الحسم فى عملية التنفس .

الأذن الداخلية الأذن التي يوجد بها التيه الغيشائيّ

الشِّرْيان اللاِّمُسَمَّى

innominate artery

شريان يخرج من الأبهر الجهازى ويتفرع إلى الشرايين السُّباتية . وهو جزء من الأبهر البطنى في الحنين بين القوس السُّباتية والقوس الحهازية .

لا عيضوي inorganic

وصف لما لايتركب من أعضاء أو لا ينتسب إلها.

١٥ - آكلات الحشرات Insectivora

رتبة من الثديبات تتفذى بالحشرات مثل آكل النمل والمُدرَّع وغيرهما .

الحشريات

Insectivora=insectivores

وصف لما مغتذى بالحشرات من الحيوان أو النمات.

متندتنم العضلة

insertion of muscle

الحزء البعيد من العضلة الذي تحُرُّكه عند إنقباضها ، وعادة ما يكون وتراً . أقرص بين فقرى aintervertebral disc

> inspiration شهيق

أخذ الهواء إلى الرئتين أو الماء إلى الخياشم. في عماية التنفس.

إنْسُو ابن هرمُون تُنفرزه جُزُر « لا نُجرُهانْز » بالبنكرياس ومختص بعملية أيتض الكربوه يدثرات و هو مَسْئُتُولُ عن تنظيم نسبة السُّكر في الدم. المعي الدقيق

interaction تفاعيل تبادُل الأثرَر بين الأحياء المختلفة أو يصل بين المعدة والمعي الغليظ. بينها وبين البيثة .

> خاجز بنن أذيني "interauricular septum فاصل يين أذ يَنْنَى القلب في الفقاريات

حاجز بین خیشومی interbranchial septum حاجز أو فاصل بين قوسين خيشوميتين تتصل به الصفائح الحيشومية على جانبيه

تنفس بين جزيئي intermolecular resirpation

التنفس الذي يتم بن جزيئيات المادة .

منه داخل internal stimulus

المثير الذي ينشأ من داخل جسم الكائن الحي مثل الهرمونات وغيرها .

خلية رينية interstitial cell

إحدى الحلايا التي توجد فها بن الحلايا أو الأنسجة في بعض الأعضاء .

قرص غضروفی بینالفقرات .

معي (ج. أمعاء) intestine(s)

الحزء من القناة الهضمية من المعدة إلى الشرج.

المعي الغليظ intestine, large

الحزء الأخبر المتسع من الأمعاء .

intestine, small

الحزء الأول الرفيع من الأمعاء الذي

داخل الاتجاه introrse

وصف لتفتح المُتُك إذا كان متجها للداخل. intussusception التربُّب. التربيب التربيب التربيب التربيب مكونات

النمو باندغام المادة الجديدة بين مكونات الحسم الأصلية .

Invertebrata اللافقاريات

مجموع كبيرة من الحيوانات تشمل جميع الشعب الحيوانية نميا عدا شعيبة الفقاريات .

حركة اضطرارية

involuntary movement

حركة نتم مُسْتقلةعن إرادة الكائن الحي.

عضاة لا إرادية involuntary muscle عضاة لا إرادية .

irradiation تشعيع تتشعيع تعريض جسنم ما للأشعة .

وصف لما يبدى استجابة لمؤثر ما .

irritability الإثارة قبول الإثارة

ظاهرة الإستجابة اؤثر أو بمجموعة من المؤثرات.

مثیر – مهیج مثیر – مهیج مایؤدی فعلا یدءو الکائن الحی إلی أن یستجیب له ویر د علیه .

ورکی ischiadic وصف لما یتعلق بالعظم الورکی مثل

الشرايين الوركية والأوردة الوركية وغيرها.

ischiocapsular وركى محفظي ا

وصف لرباط يصل الرباط المحفظى الفخاء.

الوركية المتكهفة (حضاة)

ischiocavernosus

عضلة بين الورك والجسم المتكهف تعمل على انتصاب القضيب أواآبظا .

جُزّيرات لانجرهانز .

Langerhans, islets of

جسیات غدیة صاع مرزعة بین النسیج البنکریاسی ، وظیفتها الفراز الإنسولین و تنسب إلى العالم الألمانی لانجرهانز

سوى الذتب isocercal=homocercal
وصف للأساك التي عند في ذيلها العمود الفقرى مستقيا ليقسم الذنب إلى إلى نصفن متساوين .

مميجانس اللون .

isochromous = isochromatic

وصف لما له لون واحد ليس فيه اختلاف.

متساوى الأصابع وصف لما كانت أصابعه متساوية الحجم متساوى الأسنان isodont وصف لما كانت أسنانه متساوية حجماً وشكلا .

isolate

eisogamete مشيج متساو

أحد اثنين متساويين من الأمشاج .

متشابه الأمشاج وصف لم كانت أمشاجه كلها متشامه.

االتَّما شبخ

عملية اتحاد مشيجين متشابهين · 'اان' و ات

مجموعة متناسلة من الأحياء محددة التزاوج بسبب انعزالها عن غبرها من المجموعات .

انْعزال انْعزال انْعزال انْعزال الحيلولة دون نزاوج مجموعات أحيائية من نوع واحد نتيجة لظروف فسيولوجية أو غيرذلك .

متجانسة الملح isolecithal وصف اللبويضات التي بتوزع المح بين أجزائها بالتساوى .

متساوى النُّشدَف isomerous وصف للأزهار التي يكون عدد شدفات كل من كل محيط منها مساويا عدد شدفات كل من

المحمطات الأخرى.

تشا كل تشا كل تشابه الشكل الخارجي لأنواع أو سلالات مختلفة ، كما يطلق أيضا على التشابه الظاهري لأعضاء مختلفة التركيب .

متشابه البِتكلات isopetalous وصَف للأزهار التي تكون بتلاتها

متشامة فما بينها .

متشابه الأوراق isophyllous وصف للنبات الذى تكون جميع أوراقه متشامة .

متشامة الأبدُواغ

isosporous = homosporous وصف للنباتات التي تكون أبواغها تحلها مهاثلة ومتشابهة .

متساوى الأسموزية

isotonic = isosmotic, وصف للمحاليل التي يتساوى فيها الضغط الأسموزي .

متشابه الحيوانات وصف للمناطق البيئية التي تتشابه مجموعاتها الحيوانية .

َبَرْزَخ تركيب ضيق يىسل بين جزأين كبيرين مثل برزخ الغدة الدرقية والبروستاتا .

معبر أمحر أو قناة بداخل أى عضو مثل دهليز الآذن المتوسطة .

العاج نوع خاص من اللهنشين يوجد في أسنان بعض الحيوانات مثل الفيل ،

1

غشاء جماكوب طبقة القضبان والمحاريط فى شبكية العين نسبة إلى العالم الإرلندى (آرثر جاكوب توفى سنة ١٨٧٤).

غنمبروف جاكو بسون Jacobson's cartilage الغضروف الميكعى الأنفى الذى يدعم عضو جاكو بسون نسبة إلى عالم التشريح الدانمركي جاكو بسون (١٧٨٣-١٧٨٣).

العصب الطبلى - عصب حاكوبسون Jacobson's nerve الفرع الطبلى من العصب اللسانى البلعومى نسبة إلى العالم الدانمركي جاكوبسون .

عضو جاكوبسون عضو جاكوبسون ==vomeronasal organ ركد ب من العضو الشيّمي يوجد في كثير من الفقاريات .

نسبة إلى العالم الدانمركي جاكوبسون

القاذفة ألقاذفة خطافية متصلة بالمشيمة في بعض الثمار لنثر البذور .

القياة الدافقة المروز جلى البروز جلى البروز في كثير من الحيوانات .

حاميل القاذفة حاميل القاذفة متصلة بالمشيمة ما يحمل زائدة خطافية متصلة بالمشيمة في بعض الثمار لنثر البذور . (انظر jaculator)

jaw فڭ

فى الفقاريات : تركيب مدعوم بالعظم أو الغضروف مزود بالأسنان أو بصفائح قرنية .

وفى اللافقاريات يتكون من الكيتين .

زائدة فكية أحد أجزاء الفم فى كثير من المفصليات يتكون من رجـْل متحولة تبرز من الفلك الحلفي (maxilla)

جِكُورين مادة فسفورية شبيهة باللَّستين توجد فى الكبد وغيره من أعضاء الحسم ٢

(المَعمَى) الصَّامُ jejunum جزء من الأمعاء الدقيقة بين لم الإثنى عشرى واللفائفي (في الفقاريات) .

joint = articulation

مكان اتصال أو انفصال جزأين من الأجزاء كما بين بعض العظام . وفى علم النبات : عقدة فى مكان اتصال بين سلاميين متتاليتين .

juba مار ف

(أ) الشعر الطويل على رقبة الخيل .

(ب) الطية اللحمية على رأس الطيور .

خوعُرُف. (مُعَرَّف) jubate وصف لما له عُرُّف.

العَصْر الحوراوى Jurassic period أحد العصور الحيولوجية .

juvenal شَبَانی

وصف لما يتعلق بالشباب ، ويوصف به الرّيش الغشّيّ المشّيّ مباشرة .

هر مون التشبب إنس (corpus allatum) إنراز من الحسم الأبيض (the corpus allatum) في دماغ الحشرات يمنع وصول الحشرة إلى طور البلوغ

متاخم الكبيّبيّة juxtaglumerular وصف لليخلايا المحيطة بشر ايين الكبيية في كلمة الفقاريات.

jugal العظم الوَجْنيي

عظم فى جمجمة الفقاريات بين العظم الفكى والعظم القشرى أسفل المحجر .

jugular و دجی

وصف لما يتعلق بالرقبة أو الحلق مثل الأوردة أو الأعصاب أو غيرها .

وَدج (الحَلَّق) jugulum

الحزء من العنق الذي يكسو الزور .

jugum يوجَـَم

١ → كل زوج من الوريقات المتقابلة
 ف الورقة المركبة .

 ٢ - حيد على سطح الثمار في النباتات خيمية .

K

السائل النووى

karyenchyma = karyolymph المادة الراثقة المتجانسة الموجودة فى نواة الحلية .

تزاوج نووى تزاوج نووى المواد النووية بينها .

انةسام غبر مباشر

الانقسام يتم يخطوات معينة تتضمن بحدث بالإ انقسام يتم يخطوات معينة تتضمن بحدث بالإ انتصاف مادة الصبغيات (الكروموسومات) إلى نصفين متساويين دون المساس بعدد مجموعة الصبغيات .

علم النواة علم النواة العلم الذي يدرس كل ما يتعلق بنواة الخلية .

السائل النووى karyolymph=karyenchyma (انظر المادة)

تحلل النواة في مادة الحلية في أثناء الختفاء النواة في مادة الحلية في أثناء الانقسام غير الباشر ، ويظن أن ذلك عدث بالإذابة .

كريومبرة كريومبرة من الصبغيات تجمعت على هيئة كرية عند انتهاء الطور الانفصالي .

انتقاض (أيض هدمي)

katabolism = destruction

عملية كيميائية هدمية من في داخل البروتوبلازم الحي .

katabolite أنقاضة

كل مادة هدمية ناتجة عن عملية الانتقاض (الأيض الهدمي) مثل البولينا .

تطور انتكاسى katagenesis

ظاهرة تطورية لبعض الأحياء يكون اتجاه التطور فيها عكسيا نحو الأقدم .

مُطالبق الطاقة katakinetic

. وصف لما ينتج عنه تحرر الطاقة من داخل الكائن الحي في أثناء النشاط.

الطور النهائي (في انقسام الخلية) kataphase

خطوات الانقسام غير المباشر بدءا من ظهور الصبغيات (الكروموسومات) حتى تمام انقسام الخلية .

kataplexy = kataplexis

حالة تنتاب الكائن الحى ، وتتميز بفقد الإرادة ، وتصلب العضلات .

الغدد التامورية أ Keber's organ

غدد في الغشاء التامورى للقلب في صفائحيات الخياشيم ويطلق عليها أيضا ، اسم (عضو «كيبر») نسبة إلى عالم الحيوان الألماني : كيبر.

اصبغی (کرواموسوم)

karyomite = chromosome

(انظر : الصبغى chromosome)

انقسام غير مباشر

karyomitosis = mitosis

(انظر mitosis)،

نواة الخلية (كريون)

karyon = nucleus

جسیم کروی معقد الترکیب فی داخل الخلیة یسیطر علی حیاتها .

کریوبلا**ز**م

karyoplasm = nucleoplasm

الحبلة الحية في نواة الخلية

تفتشت النواة

karyorhexis = karyoschisis تكسر النواة إلى أجزاء كثيرة .

كرية النواة ركريوسفير)

karyosphere

النوية الكبرى فى النواة وهى التى ينشأ منيا كل الصبغيات (الكروموسومات) أو أغلما فى الأوليات .

الغشاء النووى karyotheca

فشاء رقيق محيط بنواة الحلية ويختفى في أثناء انقسامها .

كويوتين ــ كروماتين

karyotin = chromatin

(انظر کروماتئ chromatin)

سهم القص حبور جور القص الملق المتوء الوسطى فى قص الطيور ، ويطلق عليه أيضا هراب .

kenenchym منشيمة

نسيج خال من مادته الحية مثل الفلين .

keratin کيراتين

بروتين صلب يكون القاعدة الأساسية المتراكيب الحلدية مثل القرون والأظفار والمخالب والشعر .. إلخ .

النسيج الكبر اتيني

keratogenous tissue

النسيج المكون للمادة القرنية (الكيراتين) .

قرنانی keratoid

وصنف لما يشبه القرون أو المادة القرنية

عجمة (ج.عجم) kernel كل ما هو داخل غلاف البدرة أو الثمرة .

(كُلْيَة جِكُلُمَى) –كُلْمُوة kidney عضو حيوانى مزدوج يكون البول بفصل مركباته من الدم .

نواة حركية – الجسم جنيب القاعدية kinetonucleus

كينيتو بلاستpardbasal body=kinetoplast بعض جسيم فى جانب الحبيبة القاعدية فى بعض السوطيات ، مهم الوظيفة .

kingdom

إحدى مجموعتى الأحياء الكبريين (عالم الحيوان وعالم النبات).

عالم الحيوان

kingdom Animalia = animal kingdom جموعة الأحياء الكبيرة التي تضم الحيوانات جميعها .

توتزع العمل الوظائفي

labour, division of physiological تقسيم الأعمال الوظيفية على الأعضاء والأنسجة المختلفة .

(۱) إحدى الصفائح الصلبة من محفظة الرأس في بعض المفصليات وتقع في المقدمة.

(ب) تركيب في أعلى فم بعض الوخويات . ﴿

ملنماس شقرى labial palp

تركيب مزدوج فكصلّى الشكل قريب من الفم فى الرخويات ، أو زائدة مشدفة على الشفة السفلى فى المفصليات .

شفة سنفالي labium

أحد أجزاء الفم يحصر اللحيين بينه وبين الفكين فى المفصليات والرخويات .

العظائية

Lacertidae

فصيلة تنتمى إلى رُتيبة العظائيات من رتبة الحرشفيات التابعة لطائفة الزواحف ، تتميز بصغر حجمها وقوة أرجلها التي تساعدها على سرعة الحركة .

اشر محة lacinia

القسم الداخلي من فك الحشرات . الماضيم الداخلي من فك الحشرات . ممريط والماضية الماضية الماضية

وصف للبوغ أو حبة اللقاح أو غيرهما اذا امتد عرضاً .

ورَقية رُمْحييّة

صورة من صور ورق النبات عندما تكون على هيئة نصل الرمح .

يَرَقَانة َ بِيرِ قِبَة larva

الطَّور الذى ينتج من فقس البيضة فى كثير من الحيوانات رتختلف فى شكلها عن الحيوان اليافع .

آکو ُن latency

حالة من الركود الوظيفي يمر بها الكائن الحي نتيجة لعدم ملاءمة الظروف البيئية

الفترة من الحياة التي يكون فيها الكائن الحيي في حالة الكموُن .

(۱) العررق الحانبي lateral vein العرق الممتد على جانب ورقة النبات . (ب) الوريد الحانبي

الوريد الممتد على أحد جانبي الجسم. في الحيوان.

الغاريّة Lauraceae

فصيلة من النباتات المزهرة أشهر نباتاتها؛ شجر الغار والقرفة والكافور .

leaf ورقة

عضو أساسى فى المجموع الخضرى فى النبات.

تَسَاقِطُ الأوراقِ leaf-fall

ظاهرة ينتج عنها سقوط الأوراق عن النبات و تكون موسمية عادة .

leaf, modified ورقة متحولة

ورقة النبات عندما تتحول إلى شكل غير شكلها الأصلى لتودى وظينة جديدة .

الدرقة leaf scar

أثر على سطح الساق يحدد موضع إتصال الورقة بها ، و يُركى بعد سقوط الورقة .

متسار الورقة

leaf trace = leaf trace bundle

الحزمة الوعائية وموضعها عند خروجها
من الأسطوانة الوعائية واختراقها قشرة
الساق متجهة نحو الورقة .

عُصَيفُة سفلية

lemma =inferior palea

قُنٰا ْبَةَ صغيرة فى سُنٰيْـبْلة التجيليات ، توجد فى إبطها زهرة وتحتويها بداخلها .

اعتُديتُ . عَديتُ

ثقب صغير عدسي الشكل يوجد غالباً على السيقان الحشبية في المواضع التي يحل فيها النسيج اليفلسيني محل البشرة ، وتمتلىء العديسة بأنسجة مفككة تسمح بتبادل الغازات بين الأجزاء الداخلية للنبات والهواء الحوى.

الحائي leptomatic

وصف لما ينتسب إلى الحهاز اللحائى . الحهاز اللحائى الحهاز اللحائى

النسيج الذي يوصل العصارة المجهزة في بعض النباتات اللازهرية كالحزازيات:

درجة الحرارة الممييتة ،

lethal temperature

درجة الحرارة التي يموت عندها الكائن الحي .

أوام lethargy

حالة الحمول أو توقُّف النشاط العادي .

leucon 0,55,1

أكثر الطُرُز الثلاثة للإسفنج تَعَمَّداً (وهى: الأسكون والسيكون واللوكون) حيث تتكون فى جدار الجسم حجرات المطوقات وقنوات متفرعة فتطغى على تجويف الجسم ، منها إسفنج الحمام المعروف .

حاملة البياض العديمة اللون أو الحلايا البيض .

لوكوبلاست _ بلاستيد عديم اللون leucoplast = leucoplastid

بلاستيد في الأعضاء النباتية التي تكون عادة غير متعرضة للضوء، وتتكون بداخله حييات النشا.

الإسفنج الأنبوبي ــ لوكوسولينيا Leucosolenia

جنس من الحيوانات الإسفنجية ، أنبوبي الشكل ، بسيط التركيب ، ينمو على الصخور في مستعمرات بالقرب من الشاطيء.

تسوية levelling

تمهيد سطح الأرض وجعله مستويا .

متسلقات خشبية . متسلقات خشبية النقات ذات سيقان خشبية التف كالحبال حول دعائم أو أشجار ، وتكثر في الغابات الاستوائية .

انطلاق الطاقة

liberation of energy

انطلاق طاقة ، غالباً حرارية ، فى أثناء قيام الكائن الحي ببعض وظائفه الحيوية مثل التنفس .

مر. أشنة (ج. أُشَن) ﴿ فَى مصر ﴾ lichen نبات مركب يتكون من طحلب وفطر يعيشان معاً متكافلين .

الفطار التي تشترك في تكوين نباتات ال**ا**'شكن .

(انظر أشنة : lichen)

حياة نشيطة حياة التي عارس فيها الكائن الحي نشاطه الفسيولوجي ، ويؤدى وظائف الحياة

(active life انظر)

حياة كامنة التي يحتفظ فيها الكائن الحي الحياة التي يحتفظ فيها الكائن الحي يحيويته دون أن يبدى نشاطاً فسيولوجيا ظاهراً ، وغالباً ما يكون ذلك بسبب عدم ملاءمة أحوال الوسط له .

صورة الحياة التي يتخدها الكاثن الحي عند الحتمال نموه .

حياة كامنة life, latent (life, dormant)

مظاهر الحياة و life, manifestations of الحياة المناشط الظاهرة التي تتضع بها حيوية الكاثن الحيي .

تلَجُنْن مادة اللجنين في جدر الحلايا . (انظر : lignin)

عناصر مُلتَجِنْنَة تَرَسَّب اللجنين تركيبية تَرَسَّب اللجنين في جدرها .

(lignin)

lignin ليجنون

مادة الحشب التي تتكون في جدران الحلايا الخشبية والدعامية من ألياف وأوعية ، وقصيب موت وقصيب موت تلك الحلايا ، ولكن تكسم صلابة .

سيلُّولُوز ليجنْدِينِي العَمْدِينِينِي العَمْدِينِينِي العَمْدِينِينِينَ مادة الحَدار السَّلُولُوزِي عندما يترسب فيه بعض اللجنين كما في ألياف الكتان .

سوبرین لخنینی lignosuberin

مادة الجدار الجلوى إذا احتوت على مادتى السوبرين واللجنين معاكما فى طبقة الإندورم بجذور النباتات ذات الفلقة الواحدة .

زهيرات شريطية - زهيرات شعاعية المناوية المناوية

ورقة لسينية (ذات لسين) ligulate leaf ورقة لها زائدة كاللسان تكون عادة عند قاعدة النصل .

الزنبقية Liliaceae

فصيلة من النباتات كاسيات البذور من ذوات الفلقة الواحاءة .

طرف (ج. أطراف) limb فرع أو خداح أو رجل أو جداح أو غيرها.

عامل محدد

العامل الذي محدد قصوره نموالكاثن الحي ، مثل الرطوبة والحرارة والضوء والعناصر الغذائية .

على البحيرات على البحيرات

العلم الذى يبحت فى الحواص الطبيعية والكيميائية والأحياثية وغيرها فى البحيرات والمياه العذبة.

لينامارين لينامارين . بانوجيني في بذور الكتان . المتان المتان . المتان المتان . المتان المتان . المتان المتان المتان . المتان ا

ورقة مستطيلة يزيد طولها كثيرا على عرضها .

خطوط النمو lines of growth

١ - فى النبات : الحدود التى تبين مدى النمو فى السنوات المتعاقبة فى الأشجار الحشية .

٢ في الحيوان: الخطوط الدائرية التي تكون على حراشف الأسماك أو على محار الأصداف وغيرها، ويستدل منها على عمر الكائن أو الظروف التي مر مها.

قطاع ضيق بمر بعينة من الكساء الخضرى وتسجل عليه جميع النباتات التي بمر مها يحسب ترتيمها في الطبيعة ، ويستعمل في الداراسات الدلة النباتية .

lines of خطوط الكساء الخضرى vegetation

الحطوط التي تحدد مدى انتشار أنواع من النباتات بعينها في رقعة ما .

linguiformis = ligulate

وصف للورقة التي بها زائدة غشائية بين النصل والغمد مثل ورقة النجيليات .

ارتباط العوامل linkage of factors اقتر العوامل العوامل

اقبران عاملين أو أكبر من العوامل الوراثية م الععلمة المعالم من جيل إلى معيل كو حدة مرتبطة .

زيت بذر الكتان الكتان

زيت يستوخرج من بذور الكتان .

lipase ليباز

إنزيم يحلل الدهون ويوجد بالبذور الزيتية وغبرها .

سائل liquid

حالة المادة بين الصلابة والغازية يتغير شكلها تبعا للوعاء الحاوى لها ، ولكن لايتغير حجمها .

مربع إحصائى

listcount quadrat = list quadrat

مربع بيثى تحصر فيه الأنواع الأحيائية ،
وتعد أفراد كل نوع على حدة .

يوجد بجانبه .

الكيد

عضو غدى هام يتصل بالجهاز الغذائي .

الحزازيات المنبطحة

liverworts = Hepaticeae

قسم من الحزازيات تنمو منبطحة فوق سطح الأرض .

أربة صفراء loam soil

تربة بها نسبة من الحبيبات الغرينية الدقيقة نوعاً ، ونسبةعالية من الحبيبات الحشنة تجعلها جيدة التهوية سهلة الصرف والنفاذية .

شحثمة الأذن المثان الأذن . الحزء اللثحثمي السفلي من صيوان الأذن .

ورقة مفصصة ورقة مفصصة ورقة مفصصة ورقة مأهستم نصائها إلى أجزاء يُسمتَى كل جزء فصاً، ولا يتعمق التفصص ليبلغُ العارق الوسطى).

أعطاب موضعية أعطاب موضعية . أجزاء مصابة من أسطح الأعضاء النباتية .

مو قع المكان الذى يشغله فرد أو مجتمع من النباتات أو غيرها .

طراز موضعى طراز موضعى طراز من النباتات ، يختلف عن غيره من طرز نوعه بسبب المناخ أو حالة التربة .

أعضاء الحركة الحوان من مكان الخيوان من مكان الى آخر .

مَسْكن تجويف فى المبيض يحوى البويضات وقد تتعدد المساكن فى المبيض الواحد إذا كانت الكرابل ملتحمة كما فى القطن والطماطم.

انه فتراح مسكنى loculicidal dehiscence وصف لطريقة التفتيُّح في الثمار العلبية عندما يقع خط التفتح مقابلا لتجويف المسكن

امسٹکن loculus

(انظر locule)

اُفلیسیّة lodicule

ورقة حرشفية صغيرة خارج الأسدية فى زهرة النجيليات وتمثل غيلافاً زَهـُّريـًّا خَيْرُلاً .

قرظيَّة الشَّكل Iomentaceous وَصَّفْ لمَا يشُبُهُ الثمرة القرظيِيَّة . (انظر قرظة Iomentum)

اقرظة lomentum

ثمرة قرآنثية أو خردلية متخصّرة بين البذور ومنضغطة مثل تمرة السَّنْط .

طويل الفاعلِيَّة المعالم الفاعلِيَّة وصف لما يستمر تأثيره أو مفعوله طويلا .

نباتات النهار الطويل long-day plants النباتات التي تحتاج لمادة إضاءة يومية طويلة.

انشطار طولى longitudinal fission طريقة من طرائق انقسام الحلايا .

lung

حركة أنشوطيتة looping movement إحدى طرائق الحركة يأخذ الحسم في أثنائها شكل الأنشهطة كما في اليهدرا.

م تفاح لم loose وصف للبنيُّة أو التركيب ذي الأجزاء المتباعدة .

نهرة مثفككة loose inflorescence النورة إذا كانت متفرعة وأزهارها متياعدة كما في النورة العنقودية (panicle) تَفَحَثُم تَفَكُكُم ِ loose smut مرض يصيب نباتات الحبوب فيحيل السنابل إلى مسحوق أسود علاً الحبات .

تُرْثة متفككة loose soil التربة السَّائية ذات الحبيبات المتفرقة مثل الترية الوملية الخشنة الخالية من الغرويات المُلْصِقة .

loose tissue نسيج متفكك نسيج لا تلتصق خلاياه النتصاً قا مع حكما كما في العد تسات .

lopad نباتات التلال النباتات الى تعيش على مرتفعات التلال وغيرها .

نباتات تكلية lophophyta النباتات التي تعيش على مرتفعات التَّـلال وتحوها .

lophotrichous سوطية الطرف وصف للبكتريا التي تحمل خصلة من الأسه اط في أحد طرفها .

lorate شر بطية

وصف لورقة النيات إذا كانت طويلة وضيقة على شكل شريط ، كما توصف به عادة الورقة اللسينية.

قملة (ج قمل) قملة (ج قمل) حشرة صغيرة عدمة الأجنحة منها ما يتطفل على الإنسان ، ومنها ما يتطفل على الحيوان وما يتطفل على النبات .

lumbar vertebrae فقار قطنية فقار الحزء القطني من العمود الظهري.

تجويف تحويف الحلاما أو الأوعمة أو القصيبات.

ر ئة عضه التنفس الهوائي في الثدييات والطيور والزواحف وألبالغ من البرمائيات، وكذلك بعض الأسماك المعروفة بالأسماك الرئوية .

الليكو رو ديات Lycopodiales إحدى رتب التريديات من النباتات اللازهرية .

ليكوبوديوم Lycopodium

١ _ جنس من التريديات من النباتات اللازهرية.

٢ ــ الكبريت النباتي الذي يتكون من أرواغ نبات الليكوبوديوم .

lymph لف سائل قلوى عديم اللون في داخل الأوعية اللمفية.

لمغى وصف لما يتعلق باللمف مثل القلوب

اللمةية والأوعية اللمفية وغيرها .

غروانيات أليفة

lyophilic colloids

الغروانيات التي تستمسك حبيباتها بالسائل الذي تعلق فيه ، وبذلك لا يسهل تجلطه . إ

غروانى عزوف

lyophobic colloid

الغرواني الذي لا تستمسك حبيباته بالسائل الذي تعلق فيه ، وبذلك يسهل تجلطه .

ورقة قيثارية القيثارة ، وهي مفصصة ، لها

فص قمى كبير ، وفصوص جانيية مستعرضة مثل ورقة الفجل والحرجبر .

lysigenous انحلالي

وصف التجويفات التي تتكون في داخل الأنسجة نتيجة لتحلل الحدران الحلوية.

فجوات انحلالية تجاويف متكونة نتيجة لانحلال أو انقراض بعض الحلايا وتكوين فجوة

قنوات انحلالية تتكون فى أنسجة بعض قنوات مستطيلة تتكون فى أنسجة بعض النباتات مثل الصنوبر ، بها إفرازات ناتجة من تحلل الحلايا البطانية مثل الراتينج وغيره .

M

macranthus طويل إالأزهار إ

وصف للنباتات ذات الأزهار الطويلة.

نواة كبىرة

macronucleus = meganucleus

كبرى النواتين فى الخلية ، تخنص بالوظائف الخُصْرية .

تطور كبير عصور جيولوجية عمليات تطورية تتم خلال عصور جيولوجية وتودى إلى تكون أجناس وفصائل جديدة.

مشیج کبیر (جامیط کبیر)

macrogamete المشيج الأنثوى، وهو أكبر حجما من المشيج

الدقيق وأقل منه حركة أو غير متحرك ويتَــَّحد مع المشرج الدقيق (المنكر) في عملية التناسئل الحنسي .

مولندة المشيج الكبير

macrogametocyto

الخلية التي ينتج عن انقسامها المشيج الكبير.

حادة الشم

وصف الحيوانات التي تكون فيها حاسة الشم قوية مثل آكلات اللحوم .

حافظة الأبواغ الكبيرة

macrosporangium

الحافظة التي تحوى بداخلها الأبواغ الكبيرة .

بوغ كبير macrospore = megaspore وحدة تكاثرية لاجنسية توجد عادة فى التريديات المثباينة الأبواغ .

ورقة الأبواغ الكبيرة

macrosporophyll الورقة التي تحمل حوافظ الأبواغ الكبيرة

Madrepora مادريبورا

جنس من الحيوانات المرجانية متشعب. مدرييوراريا Madreporaria

رتبة من المرجانيات لها هيكل جيرى ، وهي سداسية التماثل .

الفتحة التناسلية الذكرية .

male genital opening
. الخارجية للجهاز التناسلي في الذكر

نواة ذكرية التي تخصب البيضة في النباتات الدورية .

in in it is in the male pronucleus نواة أولية ذكرية نواة الحيوان المنوى .

حمض الماليك النياتات . حمض عضوى تنتجه بعض النياتات .

الثدييات الفقاريات تلد وترضع طائفة من الفقاريات تلد وترضع

محُلم ــ ذو حلمات معلمات أو زوائد وصف لشيء تبرز منه حلمات أو زوائد تشميهها .

mandible اللَّحْي

أحد فكى الفم ويمثل الفك السفلى فى الفقاريات والأمامي فى الحشرات.

manifestations of life مظاهر الحياة (life, manifestations of

الكيسيات (الجرابيات) بأنثاها كيس طُويَ شُفْة من الثدييات ، بأنثاها كيس على البطن تُتِم بداخله الأجنة تموها .

muscular tissue غضلي

نسيج يحتوى على ألياف عضاية وظيفته إحداث الحركة في الحيوانات .

مضْغ طحن الطعام في داخل الفم قبل بلُعيه .

السَّوطْيات الحيوانية تتحرك طائفة من الأوَّليات الحيوانية تتحرك بوساطة أسواطها مثل اليوجلينا .

maturation اكتمال النمو

العملية التي تصل بالكاثن إلى نموه الكامل.

مُكتمل النمو mature

وصف لما تم تموه من الكاثنات أو الأعضاء .

maturity . كال النمو

تمام نمو الكائن الحي أو عضو منه.

١ - في المفصليَّات: الفك الخلني .

٢ فى الفقار يات : العظم اارثيسى فى الفلك العلوى .

مِلْمُاس فَكَيِّ مَا الفَكُ الْحَلْفي في وَائدة حسِيِّة تمتد من الفك الْحَلْفي في

رجل فكيِّية maxilliped زائدة حركية في المنفيصلينات ، خلمف الفلك

mechanical factors مُنْوَ تُرِّات آلية عوامل ميكانيكية توثر في المستقبل لإحداث تغيير ما .'

نُمخياع _ ليُب medulla

١ – الحزء المتوسط أوالداخلي لأى عضو

٢ - الحُمَّار (في النخيل) .

مِدُوزًا ۔ میدُوسا medusa طَـورْ في حَياة الحوفعويات .

megaevolution عمليات تطورية تمتد خلال أحقاب جيولوجية ، وترُدى إلى تكوّن رتب وطوائف جديدة.

(macroevolution انظر)

مشیج کبیر (جامیط کبیر) megagamete (macrogamete

مولأدة المشيج الكبير megagametocyte (macrogametocyte (انظر

نواة كبيرة meganucleus رانظر (macronucleus

شَجِرَيّات عالية megaphanerophytes أشجار يكون موضع براعم التعمير فيها على ارتفاع يزيد على ثلاثين مترا ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم «راو نكأييه» ورقة الأبواغ الكبيرة

megasporophyll ورقة متحوِّلة تحمل حوافظ الأبواغ

(macrosporophyll انظر)

انقسام مُنْصِف ــ انقسام اختزالي

إحدى طرائق انقسام الحلية التي تميز الحلايا التناسلية ، ومحتزل عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف في الخليتين الوليدتين .

melanin = haemazoin صبغ أسود أو بني أدكن في خلايا الحلد والشعر وغيرهما .

٤١ ــ حاملة الميلانين 🐪 melanophore الخلية المحتوية على الميلانين والتي تُعُطيي اللون الأسود أو البني الأدكن .

membrane, mucous غيشاء مخاطى (انظر mucosa)

منطقة ما تحت الشفة السفلي .

أثمَــُـيْرة التي تتجزأ إليها الثمرة المنشقة . merispores

الأبواغ التي تنشأ من تشقق الحلية البوغية الأم .

شبيه العمود الوعائي شبيه العمود الوعائية التي تشبه وحدة الأسطوانة الوعائية التي تشبه الحزمة ، وتحتوى على كل مكونات . الأسطوانة الوعائية كما في السرخسيات . نسيج إنشائي meristem النسيج الذي يتكون من خلايا نشيطة في الانسيج الذي يتحول إلى الأنسجة البالغة البالغة

ميروكينيز ميروكينيز طاهرة تطلق على فعل بعض المواد الكيميائية التي ينتج عنها تعدد الأقطاب في

المحتلفة ..

(multipolar anaphase) عوالق مؤقتة

الطور الانفصالي للخلية.

meroplankton = temporary plankton

کاثنات تمضی جزءا من دورة حیاتها
عالقة بالماء .

میروزویت (ج . میروزویتات) merozoite

طور فى تاريخ حياة بعض الأوليات الحيوانية مثل البلازموديوم ، ينشأ من انقسام الشيزونت .

الغلاف الممرى الوسطى mesocarp الطبقة الوسطى من الغلاف الثمرى فى الثمار .

الغراثية الوسطية ــ ميزوجليا mesogloea mesoglea = sturctureless lamella طبقة متوسطة جيلاتينية غير خلوية في الاسفنج والحوفمويات .

التعمير فيها من ٨ إلى ٣٠ متراً ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم « راو نكييه » النسيج الوسطى للورقة ، الواقع النسيج الأساسى في الورقة ، الواقع بين البشرتين العليا والسفلى ، ويتكون غالبا من النسيجين: العمادي والإسفنجي ، وقد يكون غير متميز .

صدر وسطى من القطع الثلاث المكونة للصدر في الحشرات .

معايشة علاقة بين نوعين مختلفين من الأحياء ، علاقة بين نوعين مختلفين من الأحياء ، إذ يحصل أحدهما على الغذاء أو المأوى أو الوقاية مع الآخر دون أن ينال أيا مهما أذى أيض metabolism أيض الخيميائية – بنائية أو هدمية – التي تحدث في الروتوبلازم .

metacarpal bones العظام الشطية = metacarpalia

السلاميات التي تصل بين الأصابع والرسغ في الكف .

تعاقب الأجيال

تعول النبات: تغير عضو في شكله النبات: تغير عضو في شكله إلى شكل عضو آخر كمتغير الساق إلى شكل البتلة... وهكذا .

٢ في الحيوان : تغير الكائن من صورة إلى أخرى كما في الحشرات والبرمائيات .

وقف الطور الاستوائى (الرسيط) metaphasic arrest

توقف أطوار الانقسام غير المباشر عند الطور الاستوائى بفعل بعض المواد الكيمياوية .

الثنية الحانبية إلى الثنية الحانبية أو بطنية جانبية من الحلد في بعض الحبليات الدنيا .

النتوء الخلفي النتوء الخلفي الفقرة إستطالة من السطح المفصلي الحلني الفقرة في بعض الفقاريات وبخاصة الندييات محامل الزعنفة الخلفي metapterygium

الغضروف القاعدى الخلفي الذي ترتكز الغضروف القاعدى الخلفي الذي ترتكز عليه الزعنفة الصدرية أو الحوضية في الأسماك الغضروفية الحديثة.

جناحى خلفى جناحى خلفى الفقاريات أحد العظام الحناحية فى بعض الفقاريات الدنيا .

مشط القدم metatarsus فأور جزء القدم الذي يقع بين رسغها وأصابعها .

مؤخر الصدر الصدر .

الشدفة الثالثة في صدر الحشرات .

المتازوا Metazoa المتازوا عويلم الحيوانات المتعددة الحلايا التي تنتظم خلاياها في طبقتين أو أكثر .

ميسيلة ميسيلة وحدة تركيبية تتكون من تجمع جزيئات متعددة .

قصير الأزهار قصيرة وصف للنبات ذى الأزهار القصيرة مكروب – تُحَييّ microbe

مكروبيولوجيا ــ علم الأحياء الدقيقة microbiology

العلم الذي يختص بدراسة الكائنات المجهرية كالبكتريا والأوليات :

مکور دقیق – میکروکوکسَّس micrococcus

أى من أنواع المكورات ، وهى كاثنات بكتيرية دقيقة كروية الشكل .

تطور دقیق عملیات تطوریة بمکن ملاحظها ، تحدث عملیات تطوریة بمکن ملاحظها ، تحدث فی خلال فترة قصیرة نسبیا ، وغالبا ما تؤدی الی تکوین أنواع أو نویعات جدیدة .

(انظر macroevolution)

فاورة دقيقة الله فاورة دقيقة الله مساحة الله مساحة الله مساحة الله معدودة .

٢ – النباتات الدقيقة التي لا ترى بالعين المحردة .

المشيج الذكرى المشيج الذكرى الخالية الجانسية الصغيرة التي تقابل الحيوان المنوى في الحيوانات العليا .

مولدة المشيج الصغير microgametocyte الخلية التي تولد الأمشاج الصغيرة في الأوليات الحيوانية .

الموطن الأصغر الخاص الذي يعيش فيه الحاص الذي يعيش فيه كائن ما .

مَـِكُـُرُ وَمَـتَر micrometer مَـِكَـُرُ وَمَـتَر أَداة لقياس الأبعاد الصغيرة .

مـكرومتر عيني مـكرومتر عيني أداة توضع في عينية المجهر للقياس الدقيق .

مـكرُون micron

مـكرُون جزء من ألف من المليمتر .

micronucleus نواة دقيقة

نواة صغيرة الحجم تظهر بجرار النواة العادية فى الخلية ، وهى خالية من النويات ومصمتة عادة ، وتختص بالتكاثر .

شَيَجِيَريَّاتَ قَصِيرَة microphanerophytes مهاجِر أشيجار يبتراوح ارتفاع مواضع براعم التعمير فيها من مترين إلى ثمانية أمتار، وهي جديد إحدى صور الحياة في تقسيم «راوْنيكيييه»

micropyle النَّقير

تةب دقيق فى القصرة (غلاف البذرة) يوجد عادة فى الطرف الأمامى للبذرة يسمح بدخول المحاليل الغذائية .

مجال المجهر بالذي يضم الأشياء المرئية تحت المجهر .

ضعيف الشم وصف للحيوان الذي تكون فيه حاسة الشم ضعيفة مثل القردة العليا .

حافظة الأبواغ الدقيقة الأبواغ الدقيقة في على الأبواغ الدقيقة في

علبة تحتوى على الابواغ الدقيقة في النباتات المتباينة الأبواغ مثل الرّصَن .

بوغ صغير وحدة تناسلية لا جنسية ، وهي عادة في التريديات المتباينة الأبواغ .

ورقة الأبواغ الدقيقة للله الأبواغ الدقيقة ورقة متحولة تحمل حوافظ الأبواغ الدقيقة

microtome مکروتوم

جهاز تقطیع النسیج أو العضو أو الحسم إلى شرائح رقیقة تقاس ثخانتها بحزء من الالف من الملیمتر أی بالمکرون

midrib عُثِر

العرق الوسطى فى ورقة النبات .

مهاجير ١ ــ الكائن الحي الذي يهاجر إلى موطن جديد .

٧ - قاطع (ج. قواطع) للطير.

migration هجرة

ا في علم النبات : انتقال النباتات
 من مكان وجودها الأصلى إلى أماكن جديدة
 تتوطن فها ، وتكون الهجرة بالأعضاء
 الخضرية للنبات أو بأعضاء التكثر كالبذور
 والثمار والأبواغ .

٢ - فى علم الحيوان : ارتحال الحيوان الكساء الخضرى من موطنه الذى نشأ فيه إلى موطن آخر تكوينين أو أكثر . عضى فيه فصلا أو أكثر من فصول السنة .

مهاجر وصف للكائن الحي الذي يقضي حياته بين موطن و آخر .

مرض البياض مرض فطرى يصيب أنواع الخضر والفاكهة مثل بياض القرع ، وبياض العنب .

أسنان اللبن اللبن اللبن اللبن الثديي الحيوان الثديي الصغير ، تخلفها الأسنان الدائمة .

mimicry ag Simo

مشابهة الحيوان للبيئة التي يعيش فيها فى اللون أو البنيان أو كليهما ، كنوع من الوقاية .

مير اسيديوم أول طور من الأطوار اليرقانية في حياة التريماتودا ، كما في البلهارسيا . الانقسام غير المباشر

mitosis (indirect cell division) إحدى طرائق انقسام الحلية إلى خليتين دون اخترال الصبغيات

الصمام المتر الى ــ الصمام ذو الشرافتين

mitral valve = bicuspid valve الصهام الذي يحرس الفتحة الأذينية البطينية البطينية اليسرى قى قلب الطيور والثدييات ، ويتركب من شرافتين .

تكوين مختلط mixed formation الكساء الخضرى الذي يمثل خليطا من تكوينين أو أكثر .

ورقة متحولة متحولة وظيفة أخرى ورقة تحول شكلها لتأدية وظيفة أخرى

Mollusca الرخويات

شعبة من اللافقاريات ، هيكلها خارجي ويتكون عادة من المحار أو الأصداف .

ثابتة العظم المربع وصف للجمجمة التي يكون فيها العظم المربع ثابتا في مكان التحامه بالعظام المحيطة به .

شويكات وحيدة المحور

monoaxonic spicules

عناصر هيكلية يتكون منها هيكل بعض أنواع الإسفنج لها محور واحد .

أحادى الخلية

monocellular = unicellular وصف للكائناتأو التراكيب التي تتكون من خلية واحدة فقط .

وحيدة الشعبة المحلودة إذا كانت ذات شعبة

والحدة .

أحادية الأصبع وصف للحيوانات التي تنتهى فيها الرجل بأصبع واحد مثل الحصان والحمار.

أحادى المسكن المسكن أزهارا أ وصف للنبات الذي يحمل أزهارا ذكرية وأخرى أنثوية معاعلى النبات نفسه مثل نبات الذرة ، والخرْوَع

ب ــ وصف للحيوان الخنثى الذى تجتمع فيه أعضاء التذكير والتأنيث فى فرد واحد .

أحادية العائل monogenea

الديدان الطفيلية (من المفاطحات) التي تقضى حياتها في عائل واحد مثل « بوليستومم » "Polystomum"، الذي يعيش في المثانة البولية لبعض أنواع الضفادع .

صادق المحور monopodial

وصف للساق إذا كان برعمها الطرفى خضريا ، وتنشأ الفروع على جانبى المحور على التتابع .

أحادية السوط وصف للبكتريا التي تحمل هدبا واحداً في أحد طرفيها .

مرستِّخ mordant = mordent المادة التي تستعمل لتثبيت الأصباغ في الأنسجة .

مور فولوجى morphological وصف لما يتعلق بالشكل والبنية

عالم المورفولوجيا morphologist المختص بدراسة علم الشكل والبنية (المورفولوجيا) .

علم التشكل (مورفولوجيا) morphology

العلم الذي يبحث في أشكال الكائنات الحية وبنيانها .

mosquito mosquito

اسم عام يطلق على عديد من الحشرات الثنائية الأجنحة ، صغيرة الحجم ذات فم تأقب ماص ، ومنها ما ينقل الأمراض مثل بعوضة الملاريا .]

الحزازيات القائمة الحزازيات التي من أحد قسمي شعبة الحزازيات التي من النباتات اللازهرية، ويتكون جسم النبات من ساق قائمة عادة ، تحمل أوراقاً جالسة ، وأعضاء التكتُثر .

عفن عفن فطر مترمم يسبب تعفن المواد الغذائية وغبرها .

وضع القطاع فوف الشريحة الزجاجية تمهيدا لفحصه أو حفظه .

وسط إركاب

mounting medium = mountant

مادة شفافة يطمر فيها القطاع أو العينة
تمهيدا لوضع غطاء الشريحة عليها وحفظها
حفظا مستديما مثل « بتلسم كندا »

الفم الفتحة القدامية أو الابتدائية للقناة المضمية .

الحركة التمورُّرية (الحركة الأميبية) movement, amoeboid تحرك الكائن الحي بنظام يشبه تحرك الأمييا . 8

الحركة البرونية المتزازية موضعية للجسيات حركة اهتزازية موضعية للجسيات المعلقة في السوائل. نسبة إلى العالم الاسكتلندي « براون » .

حركة هدبية movement, ciliary . حركة تنتج عن تحرك الأهداب

مركة لا إرادية movement, involuntary حركة تنتج ذاتيا نتيجة اؤثر ما دون إرادة الكائن الحيى .

مركة عضلية عضاية العضلات العضلات العضلات وانبساطها .

حركة انعكاسية من تفاعل يتم بين المستقبل والمستجيب عن طريق القوس الانعكاسية (العصبية).

mucosa المخاطية

الغشاء المخاطى الذى يبطن القناة الهضمية والحهاز التنفسى وغيرها من التجاويف في الحيوان .

لمخاط مادة هلامية تو جد عادة في بعض النباتات.

غشاء مخاطى - المخاطية

mucous membrane

(mucosa)

سفوية التمة سفوية التمه سفاة أو سفاة

وصف لما تنهى فمته بشوكه او سفاة كما فى بعض الأوراق مثل السنا .

mucus كخاط

مادة لزجة تفرزها الأغشية المخاطية أو بعض الغدد ، وفى النبات تنتج عن تحلل بعض الخلايا أو تتكون بداخلها .

متعدد العلب متعدد العلب و صف للثمرة المتكونة من علمتين فأكثر.

متعدد الخلايا وصف للنبات أو الحيوان أو التركيب الذى يتركب من خلايا كثيرة مثل الغدد المركبة .

multiple corolla

multicel تو يج متعدد

توييج مكون من أكثر من مجيط من البتلات كما في الأزهار المزدوجة .

الطور الاستوائي (الوسيط) المتعدد

multiple-star metaphase النيجوم

طور من أطوار انقسام الخلية ، فيه تظهر أكثر من نقطة تجمع للصبغيات في الخلية .

multiplication تُحَدُّرُ

المحافظة على النوع .

التكثر اللاتزاوجي multiplication, asexual تكثر يتم دون اندماج الحلايا الذكرية بالحلايا الأنثوية .

التكاثر التراوجي multiplication, sexual تكاثر يتم باندماج خليتين إحداهما ذكرية والأخرى أنثوية .

الطور الانفصالي المتعدد الأقطاب multipolar anaphase

طور فى انقسام الخلية فيه تتكون خيوط جهاز التوزيع المغزلى غير أنها تنشق مكونة أكثر من قطبين بدلا من أن تتجه ناحية قطبى الخلية ، وعلى ذلك تتجة الصبغيات فى حركتها فى الطور الانفصالى إلى ثلاثة أقطاب أو أكثر بدلا من تجاهها فى مجموعتين إلى قطبى الخلية .

تعددية الحلايا تعددية الحلايا حالة يكون فيها الكائن الحيى أو العضو مكونا من كثير من الحلايا .

متعددة الأهداب وصف للكائنات الدقيقة والأمشاج والحراثيم أو الأبواغ السائحة التي تحمل أهدابا متعددة.

متعدد الأسنان وصف لعضو النبات أو غيره إذا كان مؤشرا أى ذا أسنان كثيرة .

متعدد الشروم القصيرة وصف لنصل الورقة أو غيره إذا كان متعدد الشقوق القصيرة .

متعدد الوريقات multifoliate وصف للورقة المركبة إذا تعددت وريقاتها

متعدد المسكن (ovary) متعدد المسكن في علم النبات : وصف للمبيض إذا كان مقسما عدة غرف صغيرة ، وتوصف به أيضا الأعضاء ذات الأقسام المتشابة المتعددة

ستعدد النوى multinucleate

وصف لبعض أقسام الفطريات والطحالب التي يكون في الخلية منها أكثر من نواة كما توصف به الخلايا التي تحتوى على أكثر من نواة .

متعدد الشروم العميقة multipartite وصف لعضو النبات إذا كان مقسما إلى أجزاء متعددة الشقرق العميقة .

muricate = muricated مُشَوَّكُ 101 م مُشاوِّكُ 101 وصف الأوراق وثمار كثير من النباتات إذا كانت مغطاة بنتوءات خشنة مذببة فى أغلب الأحيان .

الفأرية Muridae

فصيلة كبيرة من القوارض الصغيرة الحجمالتي تعيش في المنازل أو الحقول منها الفأر .

الذبابة المنرلية الأجنحة توجد في المنازل .

ليفة عضاية عضاية الخيط قادرة على خلية على هيئة الخيط قادرة على الانقباض والانبساط وتتكون العضلات من تجمعات منها .

عَیَیْش النُغرَاب فصطر « بُنزیدیّ » ذو جسم ثمری کبیر یُشبه المظلة فی شکله .

العُرْسِيَّة العُرْسِيَّة فصيلة من اللواحم أغلبها صغير الحجم وللبعض منها فراء ثمين .

طاف, _ طفر کی mutant

فرد تختلف بعض صفاته عنها فى الأبوين نتيجة حدوث طفرة أو وصف لهذا الفرد .

طَهْرَة mutation

تَعَيَرُ ات فَجَائِيةً فَى جَيْلُ جَدَيْدُ تُؤْدَى فَى رَاّى ﴿ دَيْفُرِيزَ ﴾ إلى ظهور أنواع جديدة متطورةمن أنواع قديمة .

mutualism تركافك

ظاهرة تلازم المتعضيين وتبادلهما المنفعة. دون أن يضار أى منهماً.

غَرَّل فَلُطرى mycelium

مجموعة الخيوط المتشابكة التي يتكون منها جسم الفطرة .

خيوط عضلية myonemes

خيوط تقع في إكتوبلازم بعض الحيوانات الأولية ، تنقبض وتنبسط وتسبب تحرك الحسم .

مَـيوُ بلازم مَــ myoplasm الحزء المنقبض من الليـِّفة العضلية .

فاصِلُ عضلٍ

myoseptum = myocoma

حاجز من نسيج ضام بين القطع العضلية

amyotome ميو توم

الحزء من الطبقة المتوسطة للجنين فى الفقاريات ، الذى ستتكون منه العضلات الإرادية فيما بعد ، ويطاق أيضا على إحدى العضلات العُنقَدية فى الفقاريات الدنياً. وبعض اللافقاريات .

أميبا مخاطية مرورة حياة الفطريات المخاطية طور مميز في دورة حياة الفطريات المخاطية وبعض الفطريات البدائية ، وهي عارية من الحدار وحيدة النواة ، عديمة الأهداب أو الأسواط ، وتتحرك حركة أميبية ، وتتخذى بطريقه حيوانية كالأميبا .

myxobacteria

بكتريا مخاطية

بكتريا تكون مستعمرات تغطيها أغلفة عناطية .

مُفطئر يتَّات مخاطية

myxomycetes = mycetozoa = slime fungh . فطاریات کتفارز مواد مخاطیه

طحالب يسدُود فيها الصبغ الأزرق عادة وتتميز بإفراز مواد مخاطية ، وتتكثّرُ بالانشطار المتكرو .

N

الطبّة الصدفية (أم اللؤلؤ)

nacreous layer = mother of pearl

الطبقة الداخلية لصدفة الرخويات ذات
المصراعين ، ومن مادتها يتكون اللؤلؤ.
ويطلق على هذه الطبقة كذلك الطبقة النقرية.
مادتها المعلق المعلقة النقرية المعروين

ال**مَاد**ةالتي 'تكسيب الل**ؤ لؤ**و الصدف بريقهما المميز .

حقزم النبات الذكر

nanandrous = nannandrous الطحلبُ الضئيلُ النبات الذكر .

(nannander)

ذ کر قزمی nannander

نبات مذكر منضمر في بعض أنواع طحلب جنس « پودوجونيوم »

nannophanerophytes شجريات قميئة

أشجار لا يزيد ارتفاع مواضع براعم التعمير فبها على مترين ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم « راونكييه » .

عوالق دقيقة

nannoplankton = nanoplankton كاثنات حية مجهرية من نبات أو حيوان تعيش عالقة في الماء .

لِفْتِيَّ الشَّكِلِ - لِفْتِيَّ

napiform = napaceous

وصف لما يشبه الجذر الدرنى لِلنِّفْت.

مخدِّر ۔۔ منقِّم عندِّر ۔۔ منقِّم

عةــّار ميفقد الوعى .

inarcotine نرکوتین

أحد قلوانيات الأفيون .

انتحاء للمخدر المعقدر التحاء المعقدر التوجُّه ممؤثر تخديري التوجُّه

nares = nostrils المنخران

فتحتا الأنف .

أنفى وصف لما ينتمى إلى الأنف مثل العظم الأنفى .

نسيج إنشائى

nascent tissue = meristematic tissue image imag

أنيفي حمد منكيي nasopalatine وصف لما يتعلق بالأنف والحنك معا ، مثل العصب الأنفي الحنكي .

بلثعكوم أنفي

nasopharynx = rhinopharynx جزء البلعوم الواقعُ على امتداد فتحتى الأنفُ الحلفية بن .

التعشظم الأنني المفتول

nasoturbinal bone

العظم الذى ينمو من الجدار الحارجي لتجويف الأنف فيزيد من مساحة السطح الحسيّى للأنف .

طاف ٍ سَابِح

وصف لما يطفو على سطح الماء .

native = indigenous أصيل وصف للنماتات أو الحموانات المتأصلة

وصف للنباتات او الحيوانات المتاصلة في موطن بعينه .

natural order رتبة طبيعية

مجموعة من الفصائل المتشابهة تجمعها صفات أساسية مشتركة وتكوِّن الرتبة .

العلوم الطبيعية natural sciences علوم الكيمياء والحيولوجيا والنبات والحيوان والفيزياء .

natural selection طبيعي انتيخاب

مجموعة العمليات التي تجرى في الطبيعة كسبب من البقاء للأصلح وتنحى الأفراد التي هي أقل تهيئُواً وملاءمة للبيئة .

natural system نظام طبيعي تصنيف للأنواع أو ما فوقها من حلقات

التصديف على أساس القرابة والصفات المشتركة ، وهو عكس النظام الاصطناعي. (انظر artificial system)

استيطان استيطان المخيل في الموطن, الحديد .

مسترطن وصف للكائن الدخيل الذي وصل إلى

وصف للكائن الدخيل الدى وصل إلى حالة تكاثر طبيعى واستقرار فى الموطن. الحديد .

مراة navel = umbilicus مكان اتصال الحبل السرى مجسم الحنين.

ناڤيكولا Navicula. اسم جنس من الدياتومات خلاياه. زورقية الشكل .

العظم الزورق معند naviculare: عظم صغير على شكل زورق فى رسغ. اليد أو فى مفصل القدم فى الثدييات .

زورقانی

naviculoid = naviculaeform = navicular
وصف لکل ترکیب یشبه شکل.

النطقة القطبية الحديدة الخديدة منطقة جغرافية أحيائية ، تشتمل على جرينلندة ، وأمريكا الشمالية حتى شمال المكسيك .

سکیی" nebulose

وصف للنورات المقسمة تقسما دقيقا کا فی جنس (إراجْرُسْتُسْ) (Eragrostis)

neck العنق

الحزء بين الرأس والحذع ، ويكون مُتَخَصِّراً عادة .

خلايا عُنُقيّة neck cells

خلايا في عنق الأرشيجونة .

قلادي الشكل necklace-shaped وهو من الطحالب الزُّرْق ، خلاياه منظومة كخبات العقد .

necrides نک ريدات بعض خلايا الطحالب اأزرق ، فقدت كيانها الخلوى وتحولت إلى هلام .

necrobiosis ذَمَاء (بقية حياة) نشاط الخلايا بعد موت الكاثن ، أو استمرار بعص الوظائف الحيوية في داخل الخلايا بعد موت الكائن.

necrogenous

وصف للفُطْرَة المنطفلة التي تُعَجّل بتحالُ النباتات التي تعيش علما .

أو وصف لما محلبّل الخلايا أو الأنسجة في الحسم الحي .

ئكرو يلازم

في النبات : ما يقابل البروتوبلازم في البذور الميتة .

في الحيوان: الىروتوبلازم الميت في الكائن الحي .

نكثر وبلاست necroplast بروتوبلاست فقد خواصه الحيوية

نتيجة لإصابة ما . تنحر _ تنكرز necrosis

مه ت الحلايا أو الأنسجة في الحسم الحي .

necrotype طران منقرض

طراز من طرز النبات كان في العصور وصف لحيوط طحلب « نُسْتُوك » ، الحيولوجية الغابرة ، وقد انقرض ويوجد في الحفريات.

nectar = honey رَحِيق ٰ

إذ از حلو المذاق تفرزه الغدد أو الأقراص الرحيقية في الزهرة لكي تجتذب الحشرات التي تقوم بالتلقيح .

عدد الرحيق

nectar glands = nectary glands غــدد يغلب أن تكون في الأزهار

وتفرز الرحيق .

مر حقة nectarium

جزء نباتى يتجمع فيه الرحيق كالمهماز في زهرة نبات « العاثق » ونبات « حنَّك السبع ۽ والأراشد .

needle leaf = acicular leaf ورقة إبئرينة ورقة طويلة كالإبرة مثل أورا قالصنوبر.

انتحاء أرضى سالب

negative geotropism

انجاه الكائن الحى أو عضو النبات عكس لتجاه الحاذبية الأرضية

انتحاء ضوئى سالب negative heliotropism

اتجاه الكائن الحي أو عضو النبات بعيداً عن ضوء الشمس .

negative pressure أضغط سااب

ضغط الغازات فى داخل النبات عندما يكون أقل من ضغط الهواء الحوى نتيجة لفقدان الماء ج

سوابح – سامحات الحيوانات التي تسبح في الماء على عكس العوالق (plankton) والقاعيات (benthos)

سليفة الخلية اللاسعة nematoblast خلية فى الأدمة الخارجية (الإكتودرم) للجوفعويات ، بها نواة وتكوِّن كيسا به خيط يستخدم للدفاع والهجوم .

خلية لاسعة

خلية فى الحوفمعويات على شكل الكيس به خيط ملفوف حول نفسه ينطلق إلى الحارج بقوة ، بفعل انعكاسى، ووظيفتها الدفاع

nematocyst = cnidoblast

الحييطيبيات - الديدان الأسطوانية - (النماتودا)

Nematoda (النماتودا)

طائفة من الديدان ، أسطوانية الشكل مثل الأسكارس والأنكلستوما ، ودودة القمح الثعبانية ، وهي ثلاثية الطبقات لاسيلومية ، وتعيش حرة في البحو والماء الحذب والتربة أو متطفلة على الإنسان أو النمات

تَجِدُّد تَجِدُّد تَجِدُّد تَجِدُّد تَجِدُّد تَجِدُّد تَجِدُّد تَحِدُّن أَنسجة جديدة يحتاجها الكائن الحي أو أنسجة جديدة بدلا مما مُفقيد.

العصر الحجرى الحديث neolithic a ge أحد العصور الحضارية ، فيه استخدم الإنسان الآلات الحجرية المتقدمة .

neopalliun الحديث البرانس الحديث

القشرة المخية فى مخ الثدييات فيما عدا « قرن آمون » والفص الكمثرى .

neoteny امتداد الطفولة

بقاء طور البرقانة وقتا أطول من المألوف أو بقاء بحض الصفات البرقانية فى الحيوان اليافع .

المنطقة الاستواثية الحديثة neotropical منطقة جغرافية أحياثية تشمل جنوب المكسيك وأمريكا الوسطى وأمريكا الحنوبية ، و جزر الهند الغربية .

سيبنتين بيبنتين المروتين ، يكون في قدور إنزيم محلل للبروتين ، يكون في قدور نبات نيبينتيس (Nepenthes)

كُلْمَيَّة - (نَيْفُرْيِادة) nephridium عضو إخراج يوجد عادة فى اللاَّفَةارَيات وبعرض الحُبْيِليَّات الدنيا كما يوجد فى أجنة الفُقاريات .

فتحة النُكليَّة م فتحة النفريدة nephridiopore . الفتحة التي تمر منها المواد الإخراجية

بعرى تناسلى كُلُّوى "nephrogonoduct بعرى ينقل المواد المُخْرَجَة (البول) والحلايا التناسلية في الوقت نفسه .

مُكلُّواً نِيِّ – مُكلُّورِيِّ الشكل nephroid مُكلُّواً فِي الشُكلُ بالنُكلُّية وصف للأجزاء الشبيهة الشكل بالنُكلُّية مثل بعض البذور النباتية كالفاصوليا وغيرها .

الْكلْية المختلطة nephromyxium عضو إخراج مركب يحتوى على خلايا لهبية وقيمع سيلومي .

nephron سِفْرُونُ nephron

الوحدة التركيبية الوظيفية للكلية وتشتمل على الكُدريَّة الكلوية، والأنبوبة الملاتفَّة ، وعُرْوَة (هـنـْلي »

nephrostome=nephrostoma فَمَ الكُلُيَّة فَ تَجُويف فتحة الأنبوبة النفريدية في تجويف الحسم .

ُشد ْ فَمَة نَـِفُـر يِد ِيــّة nephrotome (ب جزء من الطبقة الحنينية المتوسطة يدخل في تركيب الكَـُنــُية .

نبات حديث الاستيطان neophyte نبات استوطن حديثا في منطقة ما ، ولم يكن فيها أصلا .

طراز جدید neotype

۱ — الطراز النموذجي (holotype). ۲ — عينة جمعت في مكان الطراز النموذجي لتحل محله بعد فقده أو تلفه .

أوراق أولية

nepionic leaves = prophylls

الأوراق الأولى التي تظهر على البادرة
بعد الفاقتين مباشرة

nervate بمُعْصِب (أ)

وصف الله أعصاب من الحيوانات أو أعضائها .

(با) مُعْدَرُّق

وصف لما له عروق مثل ورقة النبات أو جناح الحشرة ﴿

nervation = nervature تَعُصِيب

توزيع الأعصاب فى الحسم ، أو العروق فى ورقة النبات أو فى جناح الحشرة .

nerve . عُصَب . أ

تركيب خاص بنقل الإشارات العصبية في الحيوان .

(ب) عرْق

تركيب يوجد فى ورقة النبات أو فى جناح الحشرة .

nerve centre مركز عصبي

محموعة من الخلايا العصدية ترتبط معا لأداء وظيفه خاصة .

منتهيات عصبية nerve endings

الأط اف النائمة للأعصاب.

ألباف عصبية nerve fibres

خبوط يتكون منها العصب ، كل واحد منها جزء من خلية عصبية .

شكة عصية nerve net

شبكة من خلايا عصبية ، ونتوءاتها توصل الحلايا الحسية بالعناصر العضلية فى الحوفعويات .

و رمه محسس عصبی nerve pentagon حلقة عصبية ذات خمسة جوانب حول الفم في الشركيات :

عدىم العروق nerveless وصف للنبات الذي ليس له عروق ظاهرة .

أعصاب العصب nervi nervorum ليفات عصبية تتفرع في غلاف العصب.

تعجرى العصب nerviduct ممر للعصب في الغضروف أو العظم .

د سه ته مهجمه ق nervose

وصف لماله عروق أكثر من المعتاد .

الحهاز العصبي nervous system مجموعة الأعضاء التي تؤدى وظيفة نقل المؤثرات الداخلية والخارجية ، ويتركب من المراكز العصبية والأعصاب .

و مرقق nervule

فرع من الحزء الانتهائى للعرق فى جناح

عرق nervure

١ - أحد التراكيب الضلعية الشكل التي تدعم الأجنحة الغشائية في الحشرات .

٢ ــ أحد فروع جهاز القصبات الهوائية في الحشرات.

٣ ــ أحد العروق في ورقة النيات .

العصب الحانبي nervus lateralis فرع من العصب التاثه في الأسماك ، عد جهاز الخطر الحانبي بالألياف العصبية .

العصب الانتهائي nervus terminalis عصب مخى يتصل بعضو الشم وعضو «جاكُبسوُن».

٧ ــ قوس عصبية neural arc قوس تتكون من صفيحتين عظميتين من الفقارة تلتقيان وبمر من تحتهما النخاع الشوكي .

قناة عصيية _ قناة شوكية meural canal = spinal canal قناة تتكون من الأقواس العصبية ، يستقر فها الحبل الشوكي ∴

خلية عصبية

neurocyte = neurone = nerve cell
وحدة الحهاز العصبي ، وتشمل جسم
الحلية العصبية والزوائد المتفرعة منها .

جسم الحلية العصبية الدى محتوى على حزء الحلية العصبية الدى محتوى على النواة ، ويقع في الحهاز العصبي المركزى أو في إحدى العقد العصبية .

dهارة عصبية neuroepithelium

طبقة خلوية تختص بتلقى الحوافز الواقعة من البيئة ولاسيا على أعضاء الحس الحاص ، وتسمى أيضا الطلّلائية العصببة .

ليّيَـيْفَـات عصبية الحسبية تمتا، إلى لييفات دقيقة في الحلية العصبية تمتا، إلى محور الحلية وزوائدها الشجرية

الضّمام أنعصبي

neuroglia := neuroglæa خلايا ليفية أو بروتو بلازمية تدعم الحلايا أو الألياف العصبية ، وليس لها وظيفة عصبية .

neurohumor خيانط العصب

مادة يفرزها النسيج العصبي أو الغدد المحقة به ، تنشِّط أو تُشَبِّط نسيجا عصبيا. آخر ، أو أعضاء الاستجابة المتصلة به .

neurokcratin كير اتين عصبي المركزى. ما دة شبه قرنية يكو نها النسيج العصبي العصبي العصبية العصبية مثل الأدرينالين. العصبية ، مثل الأدرينالين.

الغدة العصبية الحانب البطنى للعقدة العصبية جسم على الحانب البطنى للعقدة العصبية في النِّزق يَّيَّات (الأسيديات) ، وهي نظيرة الغدة النخامية في الفَقاريات .

محور عصبی neuraxis ۱ – المحور المحیی الشوکی

٢ ــ محور الأسطوانة فى ليفة عصبية .

المحور العصبي

neuraxon = axis cylinder

امتداد طويل من جسم الحلية العصبية
يكوّن مركز الليفة العصبية .

القناة العصبية المعوّية القناة العصبية المعوّية قناة مؤقتة تتكون في الحنين ، تصل قناة الحبل الشوكي المركزية بتجويف المعي ثم تنسد ُ فيما بعند ُ .

غلاف الليهة العصبية

neurilemma = neurolemma

غلاف محيط بالليفة العصبية

ذؤابة بطنية

neurocirrus = ventral cirrus زائدة صغيرة تخرج من الرُّجينَّلة البطنية ((neuropodium)) ، في الديدان الحلقية المتعددة الأشواك .

تبحويف عصبي تبحويف في داخل الحهاز العصبي المركزي.

صندوق الدماغ neurocranium جزء الحدجمة الذي يحيط بالمخ وبعض أعضاء الحس .

علم الأعصاب علم بختص بدراسة تشريح الجهاز العصبي ووظائفه وأمراضه .

معَس جانبي عانبي على الحاليا العصبية في جهاز الحط الحانبي في الأسماك .

أخيينط عصبي أنحييط عصبية تمتد موازية للمخبوط العضلية في الأوليات .

أَبُدُا عَمِي عصبي عصبي عصبي المحسبية خلايا العصبية وتعطمها عناء التهرم.

nexine ، نکسین

الطبقة الداخلية من الحدار الخارجي . للبوغ (الإكسين) .

عشاء "را مش" nictitating membrane و عشاء "را مش" جفن العين الثالث المثبت فى زاوية العين الأمام إلى العين الأمام إلى الحلف ، " ويعاون فى تنظيف المقلة ، ويكون فى الزواحف والطيور وبعض الثدييات . أ

nidicolous . العُـشْس : nidicolous

وصف للطيور التي تظل فى العشرة بعد أن تخرج من البيض ، وغالبا تكون فى بداية الأمر عاجزة عن الحركة ، عارية ، عياء، مثل الحمام وسباع الطير والعصافير. عاجرة العشش alidifugous وصف لفراخ الطير التي سرعان ما تهجر العش

بعد أن تخرج من البيض ، فتتبع أبويها . وتستطيع أن تغتذى مباشرة مثل الدجاج والرومى .

nidulant

كل ماهو مُكُنْتَنَ في فجوة مغلقة كما في جييدات (أزرار) الماركنتيا ·

nidulus وُكَتِيْر عَصَبِي

١ جموعة من أجسام خلايا عصبية
 تقع في الجهاز العصبي المركزي .

٧ ـ النواة التي ينشأ منها العصب .

nidus مُشَيِّشُ

١ _ فجوة لتنشئة الأبواغ .

٢ - الموضع الأولى الذى تبدأ منه
 العدوى بأحد الأمراض •

ل و "كر الخطَّاف

nidus hirundinis = nidus hirundinalis حفرة عميقة في المخيخ .

nipple = teat عملة

الحزء البارز من الثدى الذى ترضع منه صغار الثدييات .

محبيبات « نسل »

Nissl's granules = Nissl's bodies

_ جسیات « نسیل »

جسيات مضلعة تقع عادة فى سيتوبلازم الحلايا العصبية وتتكون أساسا من مواد بروتينية نووية .

nitidous = nitid

مقيل
وصف لبعض الأوراق اللامعة الناعمة
(Ficus nitida) هما في نبات «فيكوس نتيدا»

nitrification = azotification

تحويل النشادر إلى نيتريتات ونتراتات بوساطة البكتريا .

> ور. منبر ج _ مؤزّت

nitrifying = azotifying

وصف لما يحول النشادر إلى نيتريتات
و نتراتات .

بكتريا النترتة

nitrobacteria = nitrifying bacteria طراز من بكتريا التربة تحدث النترتة .

نتروسليلوز تتروسليلوز أحد المشتقات النتروجينية يستعمل في صنع المفرقعات .

مثبتة النتروجين nitrogen - fixing مثبتة النتروجين وصف للبكتريا التي تحول نتروجين الحو إلى مركبات نتريتية .

الف النتروجين nitrophilous

نبات يزدهر فى التربة الغنية بالنتروجين.

فلورة الثلوج bival flora الثباتات التي تنمو في المناطق الثلجية .

اليلي nocturnal

١ - فى علم النبات : وصف للعمليات الوظيفية التى تحدث فى النباتات فى أثناء الليل .

٢ ـ فى علم الحيوان وصف للحيوان
 الذى يسعى وينشط فى أثناء الليل ويهدأ فى
 أثناء النهار .

و یقابله (نهاری diurnal)

nodal عقدى

نسة إلى عقدة .

حجاب عقدى محاب عقدى متد عند العقد حاجز بالسيقان الحوفاء عتد عند العقد بعرض الساق .

ضفيرة عقدية معدية أو الحزام المستعرض شبكة الحزم الوعائية أو الحزام المستعرض

الذى يكون أحيانا عند العقدة في ساق النبات .

nodding onto

وصف للأجزاء النباتية المنحنية إلى أسفل مثل الزهرة أو الثمرة

node عقدة

موضع على الساق متضخم قليلا تخرج منه الورقة أو غيرها .

nodule قطية

واحد من نتوءات ، كالتي على جذور نباتات الفصيلة القرنية وغيرها . .

noduliferous عقدى

وصف لما يحمل العُقَيْدُات كجذور النباتات القرنية .

حياة الترحُّل

nomad life = nomadic life - حياة غير المستقر في مكان واحد .

nomad

المنخر ان

فتحثا الأنف الحارجيتان .

م _ والم notate=notatum

nostrils

وصف لما هو مميز بنقط أو خطوط أو علامات .

ثلمة notch

شق صغبر في الحافة أو السطح .

مثلوم ك منثلم notched = emarginate وصف لكُل ما فيه ثلمة ، وتخصص في النيات يوصف قمة الورقة عندما يكون مها ثامة أو شق صغيركما في ورقة الحُميَّاض

حبل الظهر

notochord = chorda dorsalis المحور الهيكلي الذي يدعم الظهر في في الفقاريات الدنيا ، وفي أجنة الفقاريات العليا ثم يتلاشى في طور خاص .

ذؤابة ظهرية notocirrus

زائدة الرجيلة الظهرية في الديدان المتعددة الأشه اك.

رُ َجيئَلة اظهرية notopodium '

الفص الظهرى في « نظيرة الرجل » في « متعددات الأرجل » .

ظهر الصدر notum

. . السطح العلوى لشُدَف المنطقة الصدرية في الحشرات.

أتفدّو ي nuchal

نسبة إلى القفا.

كلا

لفظ استعمل في علم البيئة بمعنى نبات هر کنون در کنون ۱

تسمية اصطلاحية nomenclature وضع أسهاء تعرف بها المسميات ومخاصة الكائنات والأعضاء وغيرها .

نياتات الكيلاً : nomophyta نباتات برية يرعاها الحبوان.

ظاهرة التمخلف في الطور الاستوائي

(الوسيط) non-congression phenomenon of meta-

ظاهرة فها يتخلف أحد الصبغيات عن الوصول إل خط استواء الحلية الذى تنتظم فيه بقية الصيغيات.

عدم الانتصام non-disjunction

عجز زوج عادى من الصبغيات عن الانفصال فىأثناء الانقسام الاخترالى للخلية.

Y Stant - Vallice

non-medullated = non-myelinated وصف لليفة العصبية التي لا يغلفها الغمد النيخاعي أي الميليني •

non-organic world I all I all I all I العالم المحتوى على كل ما ليس حما .

L sas as nonaperturate

وصف للأبواغ أو حبوب اللقاح التى ليس لما مها فتحات .

النُقُولُ النُقُولُ على الحوز وما أشبه .

نووى نسبة إلى النواة وخصوصاً نواة الخلية .

غشاء النواة عشاء رقيق يغلف النواة ويتكون من عشاء رقيق يغلف النواة ويتكون من السيتوبلازم المحيط .

الشبكة النووية الشبكة التي المسلكة التي تتكون من النكليوبلازم المتجمع على هيئة خيوط دقيقة متشابكة في داخل النواة .

الصفيحة النووية المستوى الذى تنتظم فيه الصبغيات على المغزل فى الحلية فى حالة الانقسام المباشر (الاختزال) .

النعصارة النووية النووية الناووية النووية النووية ولا تتكون بالأصباغ .

الميغنزل النووى nuclear spindle بنيان محاكى المغزل فى الشكل وبمتد بين النجمين فى الخلية المنقسمة ويتركب من لييفات دقيقة، وتنتظم عليه الصبغيات.

الفُوف ــ جدار النواة بالنواة .

نوكلياز العنص المنكرياس وبعض إنزيم يتكون في خلايا البنكرياس وبعض الحليوانية الأخرى ع

منتوراة ــ ذات نواة على نواة . وصف للخلية البي تحتوى على نواة .

حمض نووی مخمض نووی محمض فسفوری أمینی ، یوجد عادة فی نوی الحلایا .

نوكليين بروتين نووى يدخل فى تركيب النواة الكيمياوى .

^رنو*ريَّية* كتلة كروية ممهزة تقع فى داخل النواة .

بلازمة نووية – نوكليوبلازم nucleoplasm = karyoplasm

مادة الشبكة النووية .

نواة (ج نوئ ونويات) nucleus (pl. nuclei)

كتلة كروية معقدة التركيب تكون فى داخل الحلية ، وهى جوهر حياتها .

اللُّب بين الفقرى بين أحسام الفقرات .

عارى الخياشيم عارى الخياشيم وصف للحيوانات التي تكون خياشيمها غير مغطاة مثل البزاقات .

تخنذيتة

دخُول الغذاء في جسم الكاثن الحي ثم هضمه ، وتمثيله .

nutrition

nymph محورية

حشرة فى طور ما بعد البيضة فى الحشرات الناقصة التحول ، وتختلف عن الحشرة البالغة فى عدم وجود أجنحة أو أعضاء تناسل فيها .

Nummulites

حفريات أولية كبيرة نسبيا مرشدة لعصر الإيوسين المتوسط وتعرف كذلك بقروش الملائكة .

طيران النزاوُج duptial flight طيران ملكة النحل ، حيث تتبعها الذكور

ويتم التلقيح فى أثناء ذلك الطبران .

طبع بالهيئة العامة لشمئون المطابع

رئيس مجلس الادارة . مصطفى حسن على

رقم الايداع بدار الكتب ١٩٠٩م

الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية





